

参照資料



Contents

Chapter 1. 参照資料..... 3

キーボードのレイアウトとマッピングのリファレンス: 目次.....	3
図.....	4
テーブル.....	4
キーボードのレイアウト.....	4
キーボード・マッピング.....	46
ホスト・コード・ページ解説書.....	50
ホストコード ページのリファレンス.....	51
ホスト・コード・ページ 037-1/697-1 ブラジル、カナダ、オランダ、ポルトガル、米国および 037/1175 中国語繁体字.....	52
ホスト・コード・ページ 273-1/697-1 オーストリア、ドイツ.....	53
ホスト・コード・ページ 275-1/697-1 ブラジル.....	54
ホスト・コード・ページ 277-1/697-1 デンマーク、ノルウェー.....	55
ホスト・コード・ページ 278-1/697-1 フィンランド、スウェーデン.....	56
ホスト・コード・ページ 280-1/697-1 イタリア.....	57
ホスト・コード・ページ 284-1/697-1 ラテン・アメリカ、スペイン.....	58
ホスト・コード・ページ 285-1/697-1 英国.....	59
ホスト・コード・ページ 290/930 日本 (カタカナ) 拡張.....	60
ホスト・コード・ページ 297-1/697-1 フランス.....	62
ホスト・コード・ページ 420 アラビア語圏 (2 か国語併用).....	63
ホスト・コード・ページ 424/941 イスラエル (ヘブライ語 - Bulletin コード).....	64
ホスト・コード・ページ 500-1/697-1 各国間共通.....	65
ホスト・コード・ページ 803 イスラエル (ヘブライ語 - 旧コード).....	66
ホスト・コード・ページ 833/1173 ハンゲル.....	67
ホスト・コード・ページ 836/1174 中国語簡体字.....	68
ホストコード ページ 870/959 Latin 2 - EBCDIC マルチリンガル.....	69
ホスト・コード・ページ 871-1/697-1 アイスランド.....	70
ホスト・コード・ページ 875 ギリシャ.....	71
国際ホスト・コード・ページ 924-1/1353-1 各国間共通.....	72
ホスト・コード・ページ 1025/1150 キリル文字.....	74
ホストコード ページ 1026/1152 Latin 5 - トルコ.....	75

ホスト・コード・ページ 1027/939 日本 (ローマ字) 拡張.....	76
ホスト・コード・ページ 1047/103 ラテン 1 (オープン・システム).....	77
ホスト・コード・ページ 1112/1035 ラトビア、リトアニア.....	78
ホスト・コード・ページ 1122/1037 エストニア.....	79
ホスト・コード・ページ 1123 ウクライナ.....	80
ホスト・コード・ページ 1130 ベトナム.....	81
ホスト・コード・ページ 1132 ラオス.....	83
ホスト・コード・ページ 1137 インド.....	84
ホスト・コード・ページ 1140-1/695-1 ブラジル、カナダ、オランダ、ポルトガル、米国、および 1140/1175 中国語 繁体字.....	86
ホスト・コード・ページ 1141-1/695-1 オーストリア、ドイツ.....	87
ホスト・コード・ページ 1142-1/695-1 デンマーク、ノルウェー.....	89
ホスト・コード・ページ 1143-1/695-1 フィンランド、スウェーデン.....	90
ホスト・コード・ページ 1144-1/695-1 イタリア.....	92
ホスト・コード・ページ 1145-1/695-1 ラテン・アメリカ、スペイン.....	93
ホスト・コード・ページ 1146-1/695-1 英国.....	94
ホスト・コード・ページ 1147-1/695-1 フランス.....	96
ホスト・コード・ページ 1148-1/695-1 各国間共通.....	97
ホスト・コード・ページ 1149-1/695-1 アイスランド.....	99
ホストコード ページ 1153/1375 Latin 2 - EBCDIC マルチリンガル.....	100
ホスト・コード・ページ 1154/1381 キリル文字.....	102
ホストコード ページ 1155/1378 Latin 5 - トルコ.....	103
ホスト・コード・ページ 1156/1393 ラトビア、リトアニア.....	105
ホスト・コード・ページ 1157/1391 エストニア.....	106
ホスト・コード・ページ 1158/1388 ウクライナ.....	108
ホスト・コード・ページ 1160/1395 タイ.....	109
ホスト・コード・ページ 1164/1397 ベトナム.....	111

Chapter 1. 参照資料

キーボードのレイアウトおよびマッピングのリファレンス

目次

[図 on page 4](#)

[テーブル on page 4](#)

[キーボードのレイアウト on page 4](#)

- [拡張キーボード、Microsoft 自然キーボード \(3270 のみ\) on page 4](#)
- [拡張キーボード、Microsoft 自然キーボード \(5250 のみ\) on page 4](#)
- [拡張キーボード、Microsoft Natural Keyboard \(3270 と 5250 の組み合わせ\) on page 4](#)
- [拡張キーボード、Microsoft ナチュラル キーボード \(VT キーボード レイアウト\) on page 4](#)
- [拡張キーボード、Microsoft ナチュラル キーボード \(VT ローカル編集モードのみ\) on page 4](#)
- [省スペース・キーボード \(3270 のみ\) on page 4](#)
- [省スペースキーボード \(5250 のみ\) on page 4](#)
- [省スペース キーボード \(3270 と 5250 の組み合わせ\) on page 4](#)
- [5576-001 \(3270 のみ\) on page 4](#)
- [5576-001 \(5250 のみ\) on page 4](#)
- [5576-001 \(3270 と 5250 を組み合わせたもの\) on page 4](#)
- [5576-A01 \(3270 のみ\) on page 4](#)
- [5576-A01 キーボード \(5250 のみ\) on page 4](#)
- [5576-A01 キーボード \(3270 と 5250 の組み合わせ\) on page 4](#)
- [5576-002/003 \(3270のみ\) on page 4](#)
- [5576-002/003 キーボード \(5250 のみ\) on page 4](#)
- [5576-002/003 キーボード \(3270 と 5250 の組み合わせ\) on page 4](#)
- [APL キーボード レイアウト \(3270 のみ\) on page 4](#)

[キーボード・マッピング on page 46](#)

[Home3270のキーマップ on page 46](#)

付録 A 特記事項

商標

[\[ページの先頭 on page 3\]](#)[前のページ](#)[次のページ on page 4](#)[目次 on page 3](#)

キーボードのレイアウトおよびマッピングのリファレンス



1. ファンクション キーのシフト ステータス on page 4
2. Type-1 APL キーボード on page 4
3. Type-2 APL キーボード on page 4
4. Type-3 APL キーボード on page 4
5. Type-4 APL キーボード on page 4
6. 日本語以外のキーボードのキーボード コア セグメントの共通制御コード on page 46
7. 日本語キーボードのキーボード コア セグメントの共通制御コード on page 46
8. US 拡張キーボードのキーボード コア セグメントの制御コード マップ on page 46

[[ページの先頭 on page 4](#) | [前のページ on page 3](#) | [次のページ on page 4](#) | [目次 on page 3](#)]

キーボードのレイアウトおよびマッピングのリファレンス

テーブル

1. 右上文字と右下文字のキーの組み合わせ on page 46
2. ローカル編集キー on page 46
3. キーセグメント B のその他の制御コードマップ on page 46

[[ページの先頭 on page 4](#) | [前のページ on page 4](#) | [次のページ on page 4](#) | [目次 on page 3](#)]

キーボードのレイアウトおよびマッピングのリファレンス

キーボードのレイアウト

この章では、ホスト・システムでサポートされる英語キーボード・レイアウトについて説明します。キーボードはインストールまたはカスタマイズ手順の間に選択されます。キーボード・レイアウトを使用して、キーボード上の文字の位置を探ることができます。

選択した言語により、異なる文字を異なるキー位置に表示できます。キーボードの上段にあるファンクション・キーは表示されません。網掛けされた領域には一部の英語キーボードでは使用できないキーが表示されます。

キーボードのレイアウトとマッピングの詳細については、「エミュレーター ユーザーズ リファレンス」および Personal Communications のオンライン ヘルプを参照してください。国とコード ページのオプションの詳細については、Windows^(R)のドキュメントを参照してください。

ファンクション・キーには次のシフト状況があります。

図1. ファンクション キーのシフト ステータス on page 4

-Status-	
BASE	BASE : Normal shift
SHIFT	SHIFT : Up shift by pressing Shift
CTRL	CTRL : Control shift by pressing Ctrl
ALT	ALT : Alternate shift by pressing Alt
ALTGR	ALTGR : Shift by pressing Ctrl+Alt
CTRLSFT	CTRLSFT : Shift by pressing Ctrl+Shift

以下にキーの省略形を示します。

AltCur

カーソル切り替え

AltView

Alternate View

BackSp

Back Space

戻るTb

後退タブ

BgnOLn

行の始め

BotOPg

ページの最下部

Btb単語

後退タブ・ワード

乗車中

改行

ChgFmt

フォーマットの変更

ChgScrn

画面切替

ChrAdv

前進

Ctrl

制御

まばたき

カーソル明滅

CurSel

カーソル選択

デルワード

ワード削除

DevCan

装置取り消し (DvCnl)

DspTxC

TextCode の表示

重複

複写

エディットコップ

編集 コピー

EditPst

編集 貼り付け

編集元に戻す

編集 取り消し

EndFld

フィールドの終わり

EndOLn

行の終わり

ErEOF

EOF 消去

ErFld

フィールド消去

ErInp

入力消去

Fld-

Field-

フィールド+

Field+

FldColor

フィールド・カラー

FldExt

フィールドの終了

FldHigh

フィールドを強調表示

FldMark

フィールド・マーク

FldTrns

透過属性選択 フィールド 継承

FastDn

高速下移動

ファストダウ

高速下移動

ファストアップ

高速上移動

フィールド列

フィールド・カラー

GrpCsr

グラフィックス・カーソル

HostPr

ホスト印刷

JmpNext

次へジャンプ

ジャンプネクスト

次へジャンプ

マークレフ

マーク 垂直線左移動

MkDown

マーク 水平線下移動

マーク左

マーク 垂直線左移動

マークライト

マーク 垂直線右移動

MrkUp

マーク 水平線上移動

マークダウ

マーク 水平線下移動

マークリゲ

マーク 垂直線右移動

ムーブダウ

下へ移動

MoveLef

左へ移動

ムーブリゲ

右へ移動

MvDown

下へ移動

MvLeft

左へ移動

MvRight

右へ移動

MvUp

上へ移動

ニューリン

改行

ReqBSp

必須後退

必須タブ

必須タブ

ロールダウン

ロールダウン

ロールダウ

ロールダウン

ロールアップ

ロールアップ

Rst/Ctrl

リセット/Ctrl

R一時停止

記録/再生の一時停止

SOSI

SOSI 表示

SOSI/G

SOSI の生成

システム属性

システム注意

システム要求

システム要求

タブフォルダ

タブ・フィールド

トップOPg

ページの最上部

TransOp

透過属性選択非透過

Trnfdl

透過属性選択 フィールド 継承

TrnOp

透過属性選択非透過

TstReq

テスト要求

ターコイズ

ターコイズ

アンダースク

アンダースコア

UndScr

アンダースコア

WdWrap

右端での折り返し

拡張キーボード、Microsoft 自然キーボード (3270 のみ)



Segment A assignment:

110 SysAttn SysReq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 SOSI Doc Doc Red	113 PF2 PF14 WdWrap WdWrap Pink	114 PF3 PF15 CfGFmt CfGFmt Green	115 PF4 PF16 ----- ----- Yellow	116 PF5 PF17 Record ----- Blue	117 PF6 PF18 Play ----- Turq	118 PF7 PF19 RPause ----- White	119 PF8 PF20 APL APL FldColor	120 PF9 PF21 CurSel CurSel	121 PF10 PF22 CurBlink CurBlink	122 PF11 PF23 RTM AltCur AltCur	123 PF12 PF24 ----- +Cr +Cr
--	---	--	---	--	---	---	--	--	--	---	--	--

124 ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- Break ----- ----- -----
--	--	---

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- NUL ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- RS ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- US ----- -----	13 ----- ----- RS ----- -----	14 ----- ----- ----- ----- -----	15 BackSp BackSp EditUnd ----- -----
16 TabFld BackTab ----- ----- -----	17 ----- ----- DC1 ----- -----	18 ----- ----- ETB ----- -----	19 ----- ----- ENQ ----- -----	20 ----- ----- DC2 ----- -----	21 ----- ----- DC4 ----- -----	22 ----- ----- EM ----- -----	23 ----- ----- NAK ----- -----	24 ----- ----- HT ----- -----	25 ----- ----- SJ ----- -----	26 ----- ----- DLE ----- -----	27 ----- ----- NUL ----- -----	28 ----- ----- ESC ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- SOH ----- -----	32 ----- ----- DC3 ----- -----	33 ----- ----- EOT ----- -----	34 ----- ----- ACK ----- -----	35 ----- ----- BEL ----- -----	36 ----- ----- BS ----- -----	37 ----- ----- LF ----- -----	38 ----- ----- VT ----- -----	39 ----- ----- FF ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	43 NewLine NewLine ----- ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- SUB ----- -----	47 ----- ----- CAN ----- -----	48 ----- ----- ETX ----- -----	49 ----- ----- SYN ----- -----	50 ----- ----- STX ----- -----	51 ----- ----- SO ----- -----	52 ----- ----- CR ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctrl Reset/Ctrl Quit Quit -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- -----	64 Enter/Ctrl Enter/Ctrl ----- ----- -----										

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	-----
Dup	FM	PA3
EditCop	Rule	CngScrn
PA1	PA2	JmpNext
PA1	PA2	JmpNext
EditPst	-----	-----

76	81	86
Delete	ErEOF	-----
EditCut	ErFld	EditPst
DelWord	-----	Test
DelWord	ErInp	-----
DelWord	ErInp	-----
-----	-----	-----

83
Up
Mkup
Mvup
FastUp
FastUp

79	84	89
Left	Down	Right
MkLeft	MkDown	MkRight
MvLeft	MvDown	MvRight
BtoWord	FastDn	TabWord
BtoWord	FastDn	TabWord
-----	-----	-----

Segment D assignment:

90	95	100	105
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	TrnOp	-----	-----

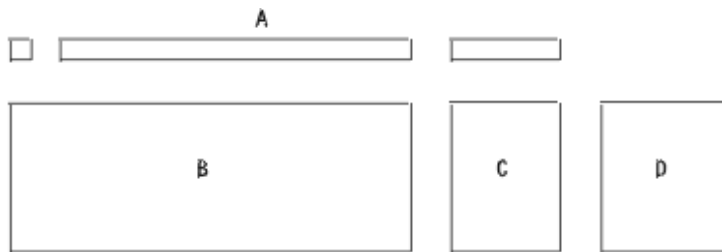
91	96	101	106
Home	Up	-----	-----
-----	-----	-----	TabFld
-----	MvUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	TrnFldI	FldTrns	-----

92	97	102	
Left	-----	Right	
-----	-----	-----	
MvLeft	-----	MvRight	
-----	-----	UndScr	
-----	-----	UndScr	
-----	-----	-----	

93	98	103	108
EndFld	Down	Esc J	Enter
-----	-----	-----	Enter
-----	MvDown	-----	-----
-----	FastDn	FldHign	-----
-----	FastDn	FldHigh	-----
-----	-----	-----	-----

99	104	
Insert	Delete	
-----	-----	
-----	DelWord	
-----	DelWord	
-----	DelWord	
-----	-----	

拡張キーボード、Microsoft 自然キーボード (5250 のみ)



Segment A assignment:

110 SysAttn SysReq ----- ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 SOS1 Help ----- ----- ----- -----	113 PF2 PF14 ----- ----- ----- ----- -----	114 PF3 PF15 ----- ----- ----- ----- -----	115 PF4 PF16 ----- ----- ----- ----- -----	116 PF5 PF17 Record ----- ----- ----- ----- -----	117 PF6 PF18 Play ----- ----- ----- ----- -----	118 PF7 PF19 RPause ----- ----- ----- ----- -----	119 PF8 PF20 SOS1/G SOS1/G FieldCo1	120 PF9 PF21 ----- ----- ----- ----- -----	121 PF10 PF22 ----- CarBlink CarBlink	122 PF11 PF23 AltCur AltCur ----- -----	123 PF12 PF24 ----- TestReq TestReq ----- -----			
													124 ----- ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- HostPr TstReq ----- ----- -----

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- ----- ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- ----- ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- ----- ----- -----	13 ----- ----- ----- ----- -----	14 ----- ----- ----- ----- -----	15 BackSp BackSp ReqBSp ----- -----
16 TabFld BackTd ReqTab ----- -----	17 ----- ----- ----- ----- -----	18 ----- ----- ----- ----- -----	19 ----- ----- ----- ----- -----	20 ----- ----- ----- ----- -----	21 ----- ----- ----- ----- -----	22 ----- ----- ----- ----- -----	23 ----- ----- ----- ----- -----	24 ----- ----- ----- ----- -----	25 ----- ----- ----- ----- -----	26 ----- ----- ----- ----- -----	27 ----- ----- ----- ----- -----	28 ----- ----- ----- ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- ----- ----- -----	32 ----- ----- ----- ----- -----	33 ----- ----- ----- ----- -----	34 ----- ----- ----- ----- -----	35 ----- ----- ----- ----- -----	36 ----- ----- ----- ----- -----	37 ----- ----- ----- ----- -----	38 ----- ----- ----- ----- -----	39 ----- ----- ----- ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	43 FldExt NewLin CarRtn ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- ----- ----- -----	47 ----- ----- ----- ----- -----	48 ----- ----- ----- ----- -----	49 ----- ----- ----- ----- -----	50 ----- ----- ----- ----- -----	51 ----- ----- ----- ----- -----	52 ----- ----- ----- ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctrl Reset/Ctrl Quit Quit -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----								62 ----- ----- ----- ----- -----	64 Enter/Ctrl Enter/Ctrl ----- ----- -----			

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	RoLDwn
Dup	FM	RoLDwn
EditCp	Rule	-----
-----	-----	ImpNxt
-----	-----	ImpNxt
EditPst	-----	-----

76	81	86
Delete	ErEOF	RoLUp
EditCut	-----	EditPst
DelWord	-----	-----
DelWord	ErInp	-----
DelWord	ErInp	-----
-----	-----	-----

	83	
	Up	
	Mkup	
	Mvup	
	FastUp	
	FastUp	

79	84	89
Left	Down	Right
MkLeft	MkDown	MkRight
MvLeft	MvDown	MvRight
BtoWord	FastDn	TabWord
BtbWord	FastDn	TabWord
-----	-----	-----

Segment D assignment:

90	95	100	105
-----	-----	-----	Fld-
-----	-----	-----	Fld-
-----	-----	-----	CarRtn
-----	-----	-----	Fld-
-----	-----	-----	Fld-

91	96	101	106
Home	up	RoLDwn	Fld+
-----	-----	-----	Fld+
-----	TopOPg	-----	CarRtn
-----	FastUp	-----	Fld+
-----	FastUp	-----	Fld+
-----	-----	-----	-----

92	97	102	
Left	-----	Right	
-----	-----	-----	
BgnOLn	-----	EndOLn	
-----	-----	UndScr	
-----	-----	UndScr	
-----	-----	-----	

93	98	103	108
ErEOF	Down	RoLUp	FldExt
-----	-----	-----	FldExt
-----	BotOPg	-----	-----
-----	FastDn	-----	-----
-----	FastDn	-----	-----
-----	-----	-----	-----

99	104	
Ins	Delete	
-----	-----	
-----	-----	
-----	DelWord	
-----	DelWord	
-----	DelWord	
-----	-----	

拡張キーボード、Microsoft Natural Keyboard (3270 と 5250 の組み合わせ)



Segment A assignment:

110 SysAttn SysReq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 SOSI Doc Doc Red	113 PF2 PF14 WdWrap WdWrap Pink	114 PF3 PF15 CfGFmt CfGFmt Green	115 PF4 PF16 ----- ----- Yellow	116 PF5 PF17 Record ----- Blue	117 PF6 PF18 Play ----- Turq	118 PF7 PF19 RPause ----- White	119 PF8 PF20 APL APL FldColor	120 PF9 PF21 CurSel CurSel	121 PF10 PF22 CurBlink CurBlink	122 PF11 PF23 RTM AltCur AltCur	123 PF12 PF24 ----- +Cr +Cr
	124 ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- Break ----- ----- -----									

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- NUL ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- ----- ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- US ----- -----	13 ----- ----- RS ----- -----	14 ----- ----- ----- ----- -----	15 BackSp ChrAdv ----- ----- -----
16 TabFld BackTab ----- ----- -----	17 ----- ----- DC1 ----- -----	18 ----- ----- ETB ----- -----	19 ----- ----- ENQ ----- -----	20 ----- ----- DC2 ----- -----	21 ----- ----- DC4 ----- -----	22 ----- ----- EM ----- -----	23 ----- ----- NAK ----- -----	24 ----- ----- HT ----- -----	25 ----- ----- SJ ----- -----	26 ----- ----- DLE ----- -----	27 ----- ----- NUL ----- -----	28 ----- ----- ESC ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- SOH ----- -----	32 ----- ----- DC3 ----- -----	33 ----- ----- EOT ----- -----	34 ----- ----- ACK ----- -----	35 ----- ----- BEL ----- -----	36 ----- ----- BS ----- -----	37 ----- ----- LF ----- -----	38 ----- ----- VT ----- -----	39 ----- ----- FF ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	42 ----- ----- ----- ----- -----	43 NewLine NewLine ----- ----- -----	
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- SUB ----- -----	47 ----- ----- CAN ----- -----	48 ----- ----- ETX ----- -----	49 ----- ----- SYN ----- -----	50 ----- ----- STX ----- -----	51 ----- ----- SO ----- -----	52 ----- ----- CR ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	56 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----		
58 Reset/Ctrl Reset/Ctrl Quit Quit -----	59 ----- ----- ----- ----- -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- -----	63 ----- ----- ----- ----- -----	64 Enter/Ctrl Enter/Ctrl ----- ----- -----								

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	RoLDwn
Dup	FM	PA3
ExitCop	Rule	ChgScr
PA1	PA2	ImpNxt
PA1	PA2	ImpNxt
ExitPst	-----	-----
76	81	86
Delete	ErEOF	RoLDwn
EditCut	ErFld	EditPst
DelWord	-----	Test
DelWord	ErInp	-----
DelWord	ErInp	-----
-----	-----	-----

	83	
	Up	
	Mkup	
	Mvup	
	FastUp	
	FastUp	

79	84	89
Left	Down	Right
MkLeft	MkDown	MkRight
MvLeft	MvDown	MvRight
BtnWord	FastDn	TabWord
BtnWord	FastDn	TabWord
-----	-----	-----

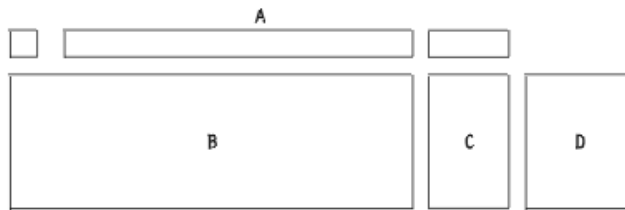
Segment D assignment:

90	95	100	105
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	TrnOp	-----	-----
91	96	101	106
Home	up	-----	Field+
-----	-----	-----	TabFld
-----	MvUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	TrnFld1	Flatrn	-----
92	97	102	
Left	-----	Right	
-----	-----	-----	
MvLeft	-----	MvRight	
-----	-----	UndScr	
-----	-----	UndScr	
-----	-----	-----	
93	98	103	108
EndFld	Down	ESC J	Enter
-----	-----	-----	Enter
-----	MvDown	-----	-----
-----	FastDn	FldRigh	-----
-----	FastDn	FldRigh	-----
-----	-----	-----	-----
99	104		
Insert	Delete		
-----	-----		
-----	DelWord		
-----	DelWord		
-----	DelWord		
-----	-----		

拡張キーボード、Microsoft ナチュラル キーボード (VT キーボード レイアウト)

注:

このキーボード・レイアウトには、パーソナル・コミュニケーションズのローカル・ファンクション (編集コピー、編集貼り付けなど) は含まれていません。



Segment A assignment:

110 ESC ESC ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	112 AltScrnl F13 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ UsrF13	113 Compose F14 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ UsrF14	114 Help F15 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ UsrF15	115 Do F16 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ UsrF16	116 Break F17 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ UsrF17	117 F6 F18 UsrF6 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ UsrF18	118 F7 F19 UsrF7 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ UsrF19	119 F8 F20 UsrF8 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ UsrF20	120 F9 ~~~~~ UsrF9 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	121 F10 ~~~~~ UsrF10 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	122 F11 ~~~~~ UsrF11 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	123 F12 ~~~~~ UsrF12 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~
---	---	--	---	---	--	--	--	--	---	---	---	---

124 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	125 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	126 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~
---	---	---

Segment B assignment:

1 ans17e ----- ----- ----- -----		2 ! ----- ----- ----- -----		3 0 NULL ----- ----- ----- -----		4 # ----- ----- ----- -----		5 \$ ----- ----- ----- -----		6 ^ RS ----- ----- ----- -----		7 & ----- ----- ----- -----		8 * ----- ----- ----- -----		10 (----- ----- ----- -----		11) ----- ----- ----- -----		12 > US ----- ----- ----- -----		13 = + ----- ----- ----- -----		16 Backspace Backspace ----- ----- ----- -----					
16 Tab Field Backtab ----- ----- ----- -----				17 Q DC1 ----- ----- ----- -----		18 W ETB ----- ----- ----- -----		19 E ENQ ----- ----- ----- -----		20 R DC2 ----- ----- ----- -----		21 T DC4 ----- ----- ----- -----		22 Y EM ----- ----- ----- -----		23 U NAK ----- ----- ----- -----		24 I HT ----- ----- ----- -----		25 O SI ----- ----- ----- -----		26 P DLE ----- ----- ----- -----		27 L ESC ----- ----- ----- -----		28 J GS ----- ----- ----- -----		29 ans1 Be FS ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----				31 A SOH ----- ----- ----- -----		32 S DC3 ----- ----- ----- -----		33 D EOT ----- ----- ----- -----		34 F ACK ----- ----- ----- -----		35 G BEL ----- ----- ----- -----		36 H BS ----- ----- ----- -----		37 J LF ----- ----- ----- -----		38 K VT ----- ----- ----- -----		39 l FF ----- ----- ----- -----		40 : ----- ----- ----- -----		41 Y * ----- ----- ----- -----		43 Newline Newline ----- ----- ----- -----			
44 ----- ----- ----- ----- -----				46 Z SUB ----- ----- ----- -----		47 X CAN ----- ----- ----- -----		48 C ETX ----- ----- ----- -----		49 V SYN ----- ----- ----- -----		50 B STX ----- ----- ----- -----		51 N SO ----- ----- ----- -----		52 M CR ----- ----- ----- -----		53 , ----- ----- ----- -----		54 , < ----- ----- ----- -----		55 / ? ----- ----- ----- -----		57 ----- ----- ----- ----- -----					
58 ----- ----- ----- ----- -----				60 ----- ----- ----- ----- -----		61 Space Space ----- ----- ----- ----- -----										62 ----- ----- ----- ----- -----				64 ----- ----- ----- ----- -----									

Segment C assignment:

75 InsertHere >>>> >>>> >>>> >>>>	80 Select >>>> >>>> >>>> >>>>	85 PrevScn >>>> >>>> >>>> >>>>
76 Remove >>>> >>>> >>>> >>>>	81 Find >>>> >>>> >>>> >>>>	86 NextScn >>>> >>>> >>>> >>>>

	83 Up >>>> >>>> >>>> >>>>	
79 Left >>>> >>>> >>>> >>>>	84 Down >>>> >>>> >>>> >>>>	89 Right >>>> >>>> >>>> >>>>

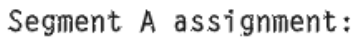
Segment D assignment:

90 PF1 >>>> >>>> >>>> >>>>	95 PF2 >>>> >>>> >>>> >>>>	100 PF3 >>>> >>>> >>>> >>>>	105 PF4 >>>> >>>> >>>> >>>>
91 Select numpd 7 >>>> >>>> >>>> >>>>	96 Up numpd 8 >>>> >>>> >>>> >>>>	101 PrevScn numpd 9 >>>> >>>> >>>> >>>>	106 numpd - numpd , >>>> >>>> >>>> >>>>
92 Left numpd 4 >>>> >>>> >>>> >>>>	97 numpd 5 >>>> >>>> >>>> >>>>	102 Right numpd 6 >>>> >>>> >>>> >>>>	
93 Find numpd 1 >>>> >>>> >>>> >>>>	98 Down numpd 2 >>>> >>>> >>>> >>>>	103 Numpg numpd 3 >>>> >>>> >>>> >>>>	108 numpd Newln >>>> >>>> >>>> >>>>
99 InsertHere numpd 0 >>>> >>>> >>>> >>>>		104 Remove numpd . >>>> >>>> >>>> >>>>	

拡張キーボード、Microsoft Natural Keyboard (VT ローカル編集モードのみ)

注:

このキーボード・レイアウトには、パーソナル・コミュニケーションズのローカル・ファンクション (編集コピー、編集貼り付けなど) は含まれていません。



Segment B assignment:

1 ^ ansi7e ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	2 ! ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	3 @ NULL ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	4 # ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	5 \$ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	6 % ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	7 ^ RS ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	8 & ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	9 * ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	10 (~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	11) ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	12 > US ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	13 = + ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	15 Backspace Backspace ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~		
16 Tab Field Backtab ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~		17 q Q DC1 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	18 w W ETB ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	19 e E ENQ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	20 r R DC2 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	21 t T DC4 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	22 y Y EM ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	23 u U NAK ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	24 I I HT ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	25 o O SI ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	26 p P DLE ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	27 l L ESC ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	28 J J GS ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	29 ansi 5e FS ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	
30 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~		31 a A SOH ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	32 s S DC3 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	33 d D EOT ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	34 f F ACK ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	35 g G BEL ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	36 h H BS ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	37 j J LF ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	38 k K VT ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	39 l L FF ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	40 t T ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	41 y Y * ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	43 Newline/Transmit Newline/Transmit ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~		
44 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~			46 z Z SUB ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	47 x X CAN ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	48 c C ETX ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	49 v V SYN ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	50 b B STX ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	51 n N SO ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	52 m M CR ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	53 < ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	54 > ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	55 / ? ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	57 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~		
58 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~			60 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~		61 Space Space ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~							62 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~		64 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	

Segment C assignment:

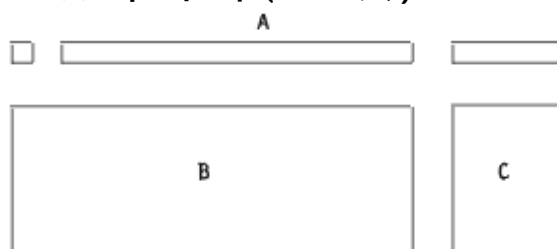
75 Insrt/Overstrk ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	80 Select EDIT ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	85 PrevPg ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~
76 ClrFld ClrPg ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	81 HomeCur ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	86 NextPg ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~

	83 Up ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	
79 Left ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	84 Down ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	89 Right ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~

Segment D assignment:

90 BkTab TabFld ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	95 InsertLn ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	100 DeLln ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	105 DeIChar ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~
91 Select numpd 7 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	96 Up numpd 8 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	101 PrevPg numpd 9 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	106 numpd - numpd . ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~
92 Left numpd 4 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	97 ~~~~~ numpd 5 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	102 Right numpd 6 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	
93 HmeCur numpd 1 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	98 Down numpd 2 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	103 NxtPg numpd 3 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	108 Transmit ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~
99 Insert/Overstrike numpd 0 ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~		104 ClrFld numpd . ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~ ~~~~~	

省スペース・キーボード (3270 のみ)



Segment A assignment:

110 SysAttn SysReq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 ----- Doc Doc Red	113 PF2 PF14 ----- WdWrap WdWrap Pink	114 PF3 PF15 ----- CfGFmt CfGFmt Green	115 PF4 PF16 ----- ----- ----- Yellow	116 PF5 PF17 Record ----- ----- Blue	117 PF6 PF18 Play ----- ----- Turq	118 PF7 PF19 RPause ----- ----- White	119 PF8 PF20 ----- APL APL FlaColor	120 PF9 PF21 ----- CurSel CurSel	121 PF10 PF22 ----- CurBlink CurBlink	122 PF11 PF23 RTM ----- AltCur AltCur	123 PF12 PF24 ----- +Cr +Cr
--	--	---	--	---	--	--	---	---	---	--	---	--

124 ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- Break ----- ----- -----
--	--	---

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- ----- ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- ----- ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- ----- ----- -----	13 ----- ----- ----- ----- -----	14 ----- ----- ----- ----- -----	15 BackSp BackSp ----- ----- -----
16 TabFld BackTab ----- ----- ----- ----- -----	17 ----- ----- ----- ----- -----	18 ----- ----- ----- ----- -----	19 ----- ----- ----- ----- -----	20 ----- ----- ----- ----- -----	21 ----- ----- ----- ----- -----	22 ----- ----- ----- ----- -----	23 ----- ----- ----- ----- -----	24 ----- ----- ----- ----- -----	25 ----- ----- ----- ----- -----	26 ----- ----- ----- ----- -----	27 ----- ----- ----- ----- -----	28 ----- ----- ----- ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- ----- ----- -----	32 ----- ----- ----- ----- -----	33 ----- ----- ----- ----- -----	34 ----- ----- ----- ----- -----	35 ----- ----- ----- ----- -----	36 ----- ----- ----- ----- -----	37 ----- ----- ----- ----- -----	38 ----- ----- ----- ----- -----	39 ----- ----- ----- ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	43 NewLine NewLine ----- ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- ----- ----- -----	47 ----- ----- ----- ----- -----	48 ----- ----- ----- ----- -----	49 ----- ----- ----- ----- -----	50 ----- ----- ----- ----- -----	51 ----- ----- ----- ----- -----	52 ----- ----- ----- ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctrl Reset/Ctrl Quit Quit -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- -----	64 Enter/Ctrl Enter/Ctrl ----- ----- -----										

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	-----
Dup	FM	PA3
-----	Rule	ChgScrn
PA1	PA2	JmpNext
PA2	PA2	JmpNext
-----	-----	-----
76	81	86
Delete	ErEOF	-----
Delete	ErFid	-----
DelWord	-----	Test
DelWord	ErInp	-----
DelWord	ErInp	-----
-----	-----	-----

	83	
	Up	
	Mkup	
	Mvup	
	FastUp	
	FastUp	

79	84	89
Left	Down	Right
MkLeft	MkDown	MkRight
MvLeft	MvDown	MvRight
BtoWord	FastDn	TabWord
BtoWord	FastDn	TabWord
-----	-----	-----

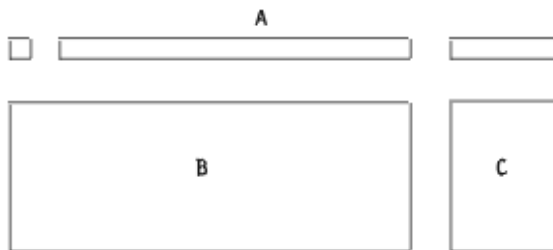
Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	Ro1Dwn
Dup	FM	Ro1Dwn
DspTxC	Rule	-----
-----	-----	JmpNxt
-----	-----	JmpNxt
-----	-----	-----
76	81	86
Delete	ErEOF	Ro1Up
Delete	-----	Ro1Up
DelWord	-----	-----
DelWord	ErInp	-----
DelWord	ErInp	-----
-----	-----	-----

	83	
	Up	
	Mkup	
	Mvup	
	FastUp	
	FastUp	

79	84	89
Left	Down	Right
MkLeft	MkDown	MkRight
MvLeft	MvDown	MvRight
BtoWord	FastDn	TabWord
BtoWord	FastDn	TabWord
-----	-----	-----

省スペース キーボード (3270 と 5250 の組み合わせ)



Segment A assignment:

110 SysAttn SysReq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 ----- Doc Doc Red	113 PF2 PF14 ----- WdWrap WdWrap Pink	114 PF3 PF15 ----- CfGFmt CfGFmt Green	115 PF4 PF16 ----- ----- ----- Yellow	116 PF5 PF17 Record ----- ----- Blue	117 PF6 PF18 Play ----- ----- Turq	118 PF7 PF19 RPause ----- ----- White	119 PF8 PF20 ----- APL APL FldColor	120 PF9 PF21 ----- CurSel CurSel	121 PF10 PF22 ----- CurBlink CurBlink	122 PF11 PF23 RTM ----- AltCur AltCur	123 PF12 PF24 ----- +Cr +Cr
--	--	---	--	---	--	--	---	---	---	--	---	--

124 ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- Break ----- ----- -----
--	--	---

Segment B assignment:

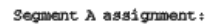
1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- ----- ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- ----- ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- ----- ----- -----	13 ----- ----- ----- ----- -----	14 ----- ----- ----- ----- -----	15 BackSp ChrAdv ----- ----- -----
16 TabFld BackTab ----- ----- -----	17 ----- ----- ----- ----- -----	18 ----- ----- ----- ----- -----	19 ----- ----- ----- ----- -----	20 ----- ----- ----- ----- -----	21 ----- ----- ----- ----- -----	22 ----- ----- ----- ----- -----	23 ----- ----- ----- ----- -----	24 ----- ----- ----- ----- -----	25 ----- ----- ----- ----- -----	26 ----- ----- ----- ----- -----	27 ----- ----- ----- ----- -----	28 ----- ----- ----- ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- ----- ----- -----	32 ----- ----- ----- ----- -----	33 ----- ----- ----- ----- -----	34 ----- ----- ----- ----- -----	35 ----- ----- ----- ----- -----	36 ----- ----- ----- ----- -----	37 ----- ----- ----- ----- -----	38 ----- ----- ----- ----- -----	39 ----- ----- ----- ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	43 NewLine NewLine ----- ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- ----- ----- -----	47 ----- ----- ----- ----- -----	48 ----- ----- ----- ----- -----	49 ----- ----- ----- ----- -----	50 ----- ----- ----- ----- -----	51 ----- ----- ----- ----- -----	52 ----- ----- ----- ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctrl Reset/Ctrl Quit Quit -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- -----	64 Enter/Ctrl Enter/Ctrl ----- ----- -----										

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	RollDwn
Dup	FM	PA3
-----	Rule	ChgScrn
PA1	PA2	JmpNxt
PA2	PA2	JmpNxt
-----	-----	-----
76	81	86
Delete	ErEOF	RollUp
Delete	ErFid	-----
DelWord	-----	Test
DelWord	ErInp	-----
DelWord	ErInp	-----
-----	-----	-----

	83	
	Up	
	Mkup	
	Mvup	
	FastUp	
	FastUp	

79	84	89
Left	Down	Right
MkLeft	MkDown	MkRight
MvLeft	MvDown	MvRight
BtoWord	FastDn	TabWord
BtoWord	FastDn	TabWord
-----	-----	-----

[illegible]

Clear Clear SysReq	----- ----- ----- -----	1 SysAttn SysReq ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- ----- -----	4 ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- ----- -----	8 ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- US -----	13 ----- ----- RS -----	14 ----- ----- ----- -----	15 BackSp BackSp EditUnd ----- ----- -----
	Play RPause	----- ----- ----- -----	16 Tab BackTab ----- ----- -----	17 DCI ----- ----- -----	18 RTB ----- ----- -----	19 RNQ ----- ----- -----	20 DC2 ----- ----- -----	21 DC4 ----- ----- -----	22 RM ----- ----- -----	23 NAR ----- ----- -----	24 HT ----- ----- -----	25 SI ----- ----- -----	26 DLR ----- ----- -----	27 NUL ----- ----- -----	28 RSC ----- ----- -----	29 ----- ----- ----- -----
		----- ----- ----- -----	30 ----- ----- ----- -----	31 SOH ----- ----- -----	32 DC3 ----- ----- -----	33 EOT ----- ----- -----	34 ACK ----- ----- -----	35 BEL ----- ----- -----	36 BS ----- ----- -----	37 LF ----- ----- -----	38 VT ----- ----- -----	39 FF ----- ----- -----	40 ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- -----	42 GS ----- ----- -----	43 NewLine NewLine NewLine ----- ----- -----
		----- ----- ----- -----	44 ----- ----- ----- -----	45 SUB ----- ----- -----	46 CAN ----- ----- -----	47 ETX ----- ----- -----	48 STX ----- ----- -----	49 STX ----- ----- -----	50 SO ----- ----- -----	51 CR ----- ----- -----	52 ----- ----- ----- -----	53 ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- -----	55 FS ----- ----- -----	56 ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- -----
		Reset Reset. Record	----- ----- ----- -----	58 ----- ----- ----- -----	59 ----- ----- ----- -----	60 ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- -----	63 ----- ----- ----- -----	64 Entr/Ctl Entr/Ctl ----- ----- -----						
			----- ----- ----- -----	65 ----- ----- ----- -----	66 ----- ----- ----- -----	67 ----- ----- ----- -----	68 ----- ----- ----- -----	69 ----- ----- ----- -----	70 ----- ----- ----- -----	71 ----- ----- ----- -----	72 ----- ----- ----- -----	73 ----- ----- ----- -----	74 ----- ----- ----- -----	75 ----- ----- ----- -----	76 ----- ----- ----- -----	77 ----- ----- ----- -----

Segment C assignment:

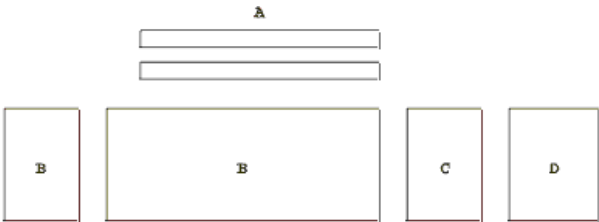
75 ----- ----- ----- ----- -----	80 ----- ----- ----- ChngScr ChngScr -----	85 JupNext JupNext ----- ----- -----
76 Insert EditPaste EditCopy ----- ----- -----	81 DelChar EditCut ----- ----- -----	86 ----- ----- ----- ----- -----

	83 Up MarkUp MoveUp ----- -----	
79 Left MarkLef MoveLef FastLef ----- -----	84 Home Home Rule ----- -----	89 Right MarkRig MoveRig FastRig ----- -----
	Down MarkDow MoveDow ----- -----	

Segment D assignment:

90 Dup Dup ----- Reverse -----	95 FldMark FldMark ----- Red TmOp -----	100 ----- ----- ----- Pink Reverse -----	105 ----- ----- ----- Break ----- -----
91 ----- ----- ----- ----- -----	96 ----- ----- ----- Green TmFldI -----	101 ----- ----- ----- Yellow -----	106 ----- ----- ----- ----- -----
92 ----- ----- ----- UnderSc -----	97 ----- ----- ----- Blue -----	102 ----- ----- ----- Turquoi -----	
93 ----- ----- ----- FieldH -----	98 ----- ----- ----- White -----	103 ESC_J ----- ----- -----	108 Enter Enter ----- -----
99 ----- ----- ----- ----- -----		104 ----- ----- ----- FldColor -----	

5576-001 (5250 のみ)



Segment A assignment:

----	----	CrBrk	----	----	----	SOSI	----	BrEOF	SysAttn	----	----
----	----	AltCr	----	----	----	SOSI	----	Brinp	TestReq	Quit	----
----	----	----	----	----	----	----	----	----	TestReq	----	----
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123
PF1	PF2	PF3	PF4	PF5	PF6	PF7	PF8	PF9	PF10	PF11	PF12
SOSI	PF14	PF15	PF16	PF17	PF18	PF19	PF20	PF21	PF22	PF23	PF24
----	----	AltView	----	----	----	----	----	----	----	----	----
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Segment B assignment:

Clear	----	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Clear	----	Newlin	----	----	----	----	----	----	----	----	----	Ansi 7B	Ansi A3	----	Ansi AC	CharAdv
SysReq	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	CharAdv
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Play	----	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
----	----	Tab	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	Ansi A2	----	----
BackTab	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
RPause	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

----	----	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	FieldExt
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	FieldExt
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

----	----	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	Ansi 5C	----
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Reset	----	58	59	60	61	62	63	64
Reset	----	----	----	----	----	----	----	Entr/Ctl
Record	----	----	----	----	----	----	----	Entr/Ctl
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Segment C assignment:

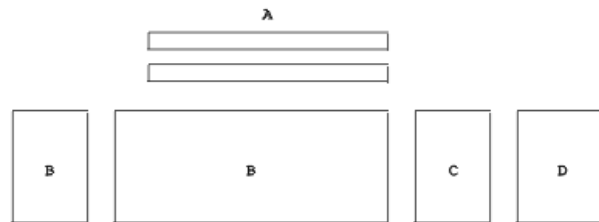
75 RollDwn RollDwn ----- ----- -----	80 Home FldMk Rule ----- ----- -----	85 RollUp RollUp ----- ----- -----
76 Insert EditFaste EditCopy ----- ----- -----	81 DelChar ----- ----- ----- ----- -----	86 ----- ----- ----- ----- -----

	83 Up MarkUp MoveUp FastUp ----- -----	
79 Left MarkLef MoveLef FastLef ----- -----	84 Home Home Rule ----- ----- -----	89 Right MarkRig MoveRig FastRig ----- -----
	Down MarkDow MoveDow FastDow ----- -----	

Segment D assignment:

90 Dup Dup Dup Dup -----	95 FldMark FldMark FldMark FldMark FldMark -----	100 ----- ----- ----- ----- -----	105 Field- Field- Field- Field- Field- -----
91 ----- ----- ----- ----- ----- -----	96 ----- ----- ----- ----- ----- -----	101 ----- ----- ----- ----- ----- -----	106 Field+ Field+ Field+ Field+ Field+ -----
92 ----- ----- ----- ----- ----- -----	97 ----- ----- ----- ----- ----- -----	102 ----- ----- ----- ----- ----- -----	
93 ----- ----- ----- ----- ----- -----	98 ----- ----- ----- ----- ----- -----	103 ----- ----- ----- ----- ----- -----	108 FldExt. FldExt. ----- ----- ----- -----
99 ----- ----- ----- ----- ----- -----		104 ----- ----- ----- ----- ----- -----	

5576-001 (3270 と 5250 を組み合わせたもの)



Segment A assignment:

-----	-----	CrBak	-----	Help	-----	SOSI	HostPrt	ErEOF	SysAttn	PA1	PA2
-----	-----	AltCur	-----	Help	-----	SOSI	-----	ErEop	CrSel	DevCom	PA3
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

112 PF1	113 PF2	114 PF3	115 PF4	116 PF5	117 PF6	118 PF7	119 PF8	120 PF9	121 PF10	122 PF11	123 PF12
PF13	PF14	PF15	PF16	PF17	PF18	PF19	PF20	PF21	PF22	PF23	PF24
SOSI	Wordrap	AltView	-----	-----	-----	-----	ATL	-----	-----	-----	+Cr
Doc	-----	CfgRst.	-----	-----	-----	-----	ATL	-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Segment B assignment:

Clear	-----	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Clear	-----	SysAttn	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	Ansi 7E	US	RS	Ansi A3	BackSp
SysReq	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	Ansi A3	-----	-----	CharAdv
SysReq	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Play	-----	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
-----	-----	Tab	DCI	RTB	RMQ	DC2	DC4	RM	NAX	HT	SI	DLE	NUL	RSC	-----
-----	-----	BackTab	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	Ansi A2	-----	-----
KPause	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

-----	-----	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
-----	-----	-----	SOH	DC3	BOP	ACK	BEL	BS	LP	VT	FF	-----	-----	GS	HeadLine
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	HeadLine
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

-----	-----	44	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	Ansi 5C	57
-----	-----	-----	SUB	CAN	RTX	SYN	STX	SO	CR	-----	-----	-----	FS	-----
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Reset	-----	58	60	61	62	64
Reset	-----	-----	-----	-----	-----	Enter/Ctl
Record	-----	-----	-----	-----	-----	Enter/Ctl
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Segment C assignment:

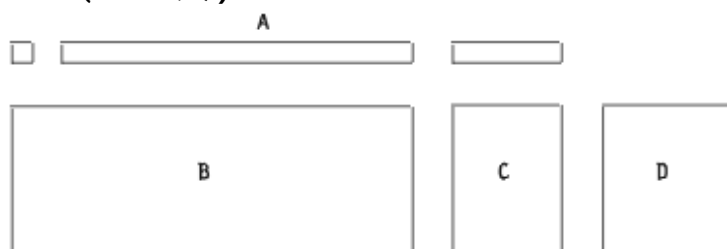
75 RollDown ----- ----- ----- ----- -----	80 ----- ----- ----- ChgScr ----- ChgScr ----- -----	85 RollDown ----- ----- ----- ----- -----
76 Insert EditPaste EditCopy ----- ----- -----	81 DelChar EditCut ----- ----- -----	86 ----- ----- ----- ----- -----

	83 Up MarkUp MoveUp FastUp FastUp -----	
79 Left MarkLeft MoveLeft FastLeft ----- -----	84 Home Home Rule ----- ----- -----	89 Right MarkRight MoveRight FastRight ----- -----
	Down MarkDown MoveDown ----- ----- -----	

Segment D assignment:

90 Dup Dup ----- Reverse ----- -----	95 FldMark FldMark ----- Red ----- TrnOp -----	100 ----- ----- ----- Pink ----- -----	105 Field- Field- Break ----- -----
91 ----- ----- ----- ----- ----- -----	96 ----- ----- ----- Green ----- FldTrns -----	101 ----- ----- ----- Yellow ----- -----	106 Field+ Field+ ----- ----- -----
92 ----- ----- ----- UnderSc ----- -----	97 ----- ----- ----- Blue ----- -----	102 ----- ----- ----- Turquoi ----- -----	
93 ----- ----- ----- Fieldti ----- -----	98 ----- ----- ----- White ----- -----	103 ESC_J ----- ----- ----- ----- -----	108 Enter Enter ----- ----- -----
99 ----- ----- ----- ----- ----- -----		104 ----- ----- ----- FldCol ----- -----	

5576-A01 (3270 のみ)



Segment A assignment:

110 SysAttn SysReq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 SOSI ----- Doc ----- Red	113 PF2 PF14 ----- WordWrap ----- Pink	114 PF3 PF15 AltView ----- CfgFmt ----- Green	115 PF4 PF16 ----- ----- ----- Yellow	116 PF5 PF17 Record ----- ----- Blue	117 PF6 PF18 Play ----- ----- Turq	118 PF7 PF19 RPause ----- ----- White	119 PF8 PF20 APL ----- APL ----- FldColor	120 PF9 PF21 CrSel ----- CrSel -----	121 PF10 PF22 CrBnk ----- CrBnk -----	122 PF11 PF23 RTM ----- AltCr ----- AltCr	123 PF12 PF24 ----- GrpCsr ----- GrpCsr
--	--	--	--	---	--	--	---	--	--	---	--	---

124 ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- Break ----- ----- -----
--	--	---

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- NUL ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- RS ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- US ----- -----	13 ----- ----- RS ----- -----	14 ----- ----- ----- ----- -----	15 BackSp BackSp ----- EditUnd -----
16 Tab BackTab ----- ----- -----	17 ----- ----- DC1 ----- -----	18 ----- ----- ETB ----- -----	19 ----- ----- ENQ ----- -----	20 ----- ----- DC2 ----- -----	21 ----- ----- DC4 ----- -----	22 ----- ----- EM ----- -----	23 ----- ----- NAK ----- -----	24 ----- ----- HT ----- -----	25 ----- ----- SI ----- -----	26 ----- ----- DLE ----- -----	27 ----- ----- NUL ----- -----	28 ----- ----- ESC ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- SOH ----- -----	32 ----- ----- DC3 ----- -----	33 ----- ----- EOT ----- -----	34 ----- ----- ACK ----- -----	35 ----- ----- BEL ----- -----	36 ----- ----- BS ----- -----	37 ----- ----- LF ----- -----	38 ----- ----- VT ----- -----	39 ----- ----- FF ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	43 NewLine NewLine ----- ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- SUB ----- -----	47 ----- ----- CAN ----- -----	48 ----- ----- ETX ----- -----	49 ----- ----- SYN ----- -----	50 ----- ----- STX ----- -----	51 ----- ----- SO ----- -----	52 ----- ----- CR ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctrl Reset/Ctrl ----- Quit ----- Quit -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- -----	64 Enter/Ctrl Enter/Ctrl ----- ----- -----										

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	-----
Dup	FldMk	PA3
EditCop	Rule	ChgScn
PA1	PA2	JmpNext
PA1	PA2	JmpNext
EditPst	-----	-----

76	81	86
Delete	ErEOF	-----
EditCut	ErFld	EditPst
DelWd	-----	Test
DelWd	ErInp	-----
-----	ErInp	-----
-----	-----	-----

	83	
	Up	
	Markup	
	MoveUp	
	FastUp	
	FastUp	

79	84	89
Left	Down	Right
MarkLef	MarkDow	MarkRig
MoveLef	MoveDow	MoveRig
BackWd	FastDow	FwdWd
BackWd	FastDow	FwdWd
-----	-----	-----

Segment D assignment:

90	95	100	105
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	TrnOp	-----	-----

91	96	101	106
Home	Up	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	MoveUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	TrnFldI	-----	-----

92	97	102	
Left	-----	Right	
-----	-----	-----	
MoveLeft	-----	MoveRig	
-----	-----	UnderSc	
-----	-----	UnderSc	
-----	-----	-----	

93	98	103	108
EndFld	Down	ESC J	Enter
-----	-----	-----	Enter
-----	MoveDow	-----	-----
-----	FastDow	FieldH1	-----
-----	FastDow	FieldH1	-----
-----	-----	-----	-----

99	104	
Insert	Delete	
-----	-----	
-----	DelWd	
-----	DelWd	
-----	-----	
-----	-----	

5576-A01 キーボード (5250 のみ)



Segment A assignment:

110 SysAttn SysReq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 SOSI Help ----- ----- -----	113 PF2 PF14 ----- ----- ----- -----	114 PF3 PF15 AltView ----- ----- ----- -----	115 PF4 PF16 ----- ----- ----- -----	116 PF5 PF17 Record ----- ----- ----- -----	117 PF6 PF18 Play ----- ----- ----- -----	118 PF7 PF19 RPause ----- ----- ----- -----	119 PF8 PF20 SOSI/G SOSI/G FieldCol ----- ----- ----- -----	120 PF9 PF21 ----- ----- ----- -----	121 PF10 PF22 ----- ----- ----- -----	122 PF11 PF23 AltCur AltCur ----- -----	123 PF12 PF24 TestReq TestReq ----- -----
--	---	--	---	--	--	--	--	--	--	---	---	---

124 ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- HostPr ----- ----- -----
--	--	--

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- ----- ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- ----- ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- Ansi 7E ----- ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- Ansi A3 ----- ----- ----- -----	13 ----- ----- ----- ----- -----	14 ----- ----- Ansi AC ----- ----- -----	15 CharBsp CharAdv EditUnd ----- -----
16 Tab BackTab ----- ----- ----- ----- -----	17 ----- ----- ----- ----- -----	18 ----- ----- ----- ----- -----	19 ----- ----- ----- ----- -----	20 ----- ----- ----- ----- -----	21 ----- ----- ----- ----- -----	22 ----- ----- ----- ----- -----	23 ----- ----- ----- ----- -----	24 ----- ----- ----- ----- -----	25 ----- ----- ----- ----- -----	26 ----- ----- ----- ----- -----	27 ----- ----- Ansi A2 ----- ----- -----	28 ----- ----- ----- ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- ----- ----- -----	32 ----- ----- ----- ----- -----	33 ----- ----- ----- ----- -----	34 ----- ----- ----- ----- -----	35 ----- ----- ----- ----- -----	36 ----- ----- ----- ----- -----	37 ----- ----- ----- ----- -----	38 ----- ----- ----- ----- -----	39 ----- ----- ----- ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	43 FieldExt FieldExt ----- ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- ----- ----- -----	47 ----- ----- ----- ----- -----	48 ----- ----- ----- ----- -----	49 ----- ----- ----- ----- -----	50 ----- ----- ----- ----- -----	51 ----- ----- ----- ----- -----	52 ----- ----- ----- ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctrl Reset/Ctrl Quit ----- -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- -----	64 Enter/Ctrl Enter/Ctrl ----- ----- -----										

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	RollDwn
Dup	FldMk	RollDwn
EditCp	Rule	-----
-----	-----	JumpNxt
-----	-----	JumpNxt
EditPst	-----	-----

	83	
	Up	
	Markup	
	MoveUp	
	FastUp	

79	84	89
Left	Down	Right
MarkLef	MarkDow	MarkRig
MoveLef	MoveDow	MoveRig
BackWd	FastDow	TabWord
BackWd	FastDow	TabWord
-----	-----	-----

Segment D assignment:

90	95	100	105
-----	FldMk	Dup	Ansi 2D
-----	FldMk	Dup	Ansi 2D
-----	FldMk	-----	Field-
-----	FldMk	-----	Field-
-----	FldMk	-----	Field-
-----	-----	-----	-----

91	96	101	106
Home	Up	RollDwn	Field+
-----	-----	-----	Field+
-----	MoveUp	-----	Field+
-----	FastUp	-----	Field+
-----	FastUp	-----	Field+
-----	-----	-----	-----

92	97	102	
Left	-----	Right	
-----	-----	-----	
MoveLft	-----	MoveRig	
-----	-----	-----	
-----	-----	-----	
-----	-----	-----	

93	98	103	108
ErEOF	Down	Rollup	FldExt
-----	-----	-----	FldExt
-----	MoveDow	-----	-----
-----	FastDow	-----	-----
-----	FastDow	-----	-----
-----	-----	-----	-----

99	104	
Insert	Delete	
-----	-----	
-----	DelWord	
-----	DelWord	
-----	-----	
-----	-----	

5576-A01 キーボード (3270 と 5250 の組み合わせ)



Segment A assignment:

110 Attn SysReq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 SOSI Doc Doc Red	113 PF2 PF14 ----- WordWrap WordWrap Pink	114 PF3 PF15 AltView CfgFmt CfgFmt Green	115 PF4 PF16 ----- ----- Yellow	116 PF5 PF17 Record ----- Blue	117 PF6 PF18 Play ----- Turquoise	118 PF7 PF19 RPause ----- White	119 PF8 PF20 APL ----- -----	120 PF9 PF21 ----- CrSel CrSel -----	121 PF10 PF22 CrBnk ----- -----	122 PF11 PF23 AltCur ----- -----	123 PF12 PF24 ----- +Cr +Cr -----
---	---	---	--	--	---	--	--	---	--	--	---	---

124 ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- Break ----- ----- -----
--	--	---

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- NUL ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- ----- ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ANSI 7E ----- -----	12 ----- ----- US ANSI A3 ----- -----	13 ----- ----- RS ----- -----	14 ----- ----- ANSI AC ----- -----	15 BackSp CharAdv ----- ----- -----
16 Tab BackTab ----- ----- -----	17 ----- ----- DC1 ----- -----	18 ----- ----- ETB ----- -----	19 ----- ----- ENQ ----- -----	20 ----- ----- DC2 ----- -----	21 ----- ----- DC4 ----- -----	22 ----- ----- EM ----- -----	23 ----- ----- NAK ----- -----	24 ----- ----- HT ----- -----	25 ----- ----- SI ----- -----	26 ----- ----- DLE ----- -----	27 ----- ----- NUL ANSI A2 ----- -----	28 ----- ----- ESC ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- SOH ----- -----	32 ----- ----- DC3 ----- -----	33 ----- ----- EOT ----- -----	34 ----- ----- ACK ----- -----	35 ----- ----- BEL ----- -----	36 ----- ----- BS ----- -----	37 ----- ----- LF ----- -----	38 ----- ----- VT ----- -----	39 ----- ----- FF ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	43 NewLine NewLine ----- ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- SUB ----- -----	47 ----- ----- CAN ----- -----	48 ----- ----- ETX ----- -----	49 ----- ----- SYN ----- -----	50 ----- ----- STX ----- -----	51 ----- ----- SO ----- -----	52 ----- ----- CR ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctrl Reset/Ctrl Quit Quit -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- -----	64 Enter/Ctrl Enter/Ctrl ----- ----- -----										

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	RollDwn
Dup	FieldMk	PA3
EditCop	Rule	ChgScn
PA1	PA2	JumpNxt
PA1	PA2	JumpNxt
EditPst	-----	-----

76	81	86
Delete	ErEOF	RollUp
EditCut	ErFla	EditPst
DelWord	-----	Test
DelWord	ErInp	-----
-----	ErInp	-----
-----	-----	-----

83
Up
Markup
MoveUp
FastUp
FastUp

79	84	89
Left	Down	Right
MarkLef	MarkDow	MarkRig
MoveLef	MoveDow	MoveRig
BackWd	FastDow	FwdWd
BackWd	FastDow	FwdWd
-----	-----	-----

Segment D assignment:

90	95	100	105
-----	-----	-----	ANSI 2D
-----	-----	-----	ANSI 2D
-----	-----	-----	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	TrnOp	-----	-----

91	96	101	106
Home	Up	-----	Field
-----	-----	-----	-----
-----	MoveUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	TrnFlaI	-----	-----

92	97	102	
Left	-----	Right	
-----	-----	-----	
MoveLet	-----	MoveRig	
-----	-----	UnderSc	
-----	-----	UnderSc	
-----	-----	-----	

93	98	103	108
EndFla	Down	ESC J	Enter
-----	-----	-----	Enter
-----	MoveDow	-----	-----
-----	FastDow	FieldH1	-----
-----	FastDow	FieldH1	-----
-----	-----	-----	-----

99	104	
Insert	Delete	
-----	-----	
-----	DelWord	
-----	DelWord	
-----	-----	
-----	-----	

5576-002/003 (3270のみ)



Segment A assignment:

110 Sysattn SysRq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 SOSI Doc Doc Red	113 PF2 PF14 ----- WordWrap WordWrap Pink	114 PF3 PF15 AltView CfGfmt CfGfmt Green	115 PF4 PF16 ----- ----- ----- Yellow	116 PF5 PF17 Record ----- ----- Blue	117 PF6 PF18 Play ----- ----- Turquoise	118 PF7 PF19 RPause ----- ----- White	119 PF8 PF20 APL ----- APL FieldCol	120 PF9 PF21 CrSel ----- CrSel -----	121 PF10 PF22 CrBnk ----- CrBnk -----	122 PF11 PF23 RTM AltCr AltCr -----	123 PF12 PF24 ----- GrpCsr GrpCsr -----
---	---	---	--	---	--	---	---	---	--	---	---	---

124 ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- Break ----- ----- -----
--	--	---

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- NUL ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- RS ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- US ----- -----	13 ----- ----- RS ----- -----	14 ----- ----- ----- ----- -----	15 BackSp BackSp ----- EditUnd -----
16 Tab BackTab ----- ----- -----	17 ----- ----- DC1 ----- -----	18 ----- ----- ETB ----- -----	19 ----- ----- ENQ ----- -----	20 ----- ----- DC2 ----- -----	21 ----- ----- DC4 ----- -----	22 ----- ----- EM ----- -----	23 ----- ----- NAK ----- -----	24 ----- ----- HT ----- -----	25 ----- ----- SI ----- -----	26 ----- ----- DLE ----- -----	27 ----- ----- NUL ----- -----	28 ----- ----- ESC ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- SOH ----- -----	32 ----- ----- DC3 ----- -----	33 ----- ----- EOT ----- -----	34 ----- ----- ACK ----- -----	35 ----- ----- BEL ----- -----	36 ----- ----- BS ----- -----	37 ----- ----- LF ----- -----	38 ----- ----- VT ----- -----	39 ----- ----- FF ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	43 NewLine NewLine ----- ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- SUB ----- -----	47 ----- ----- CAN ----- -----	48 ----- ----- ETX ----- -----	49 ----- ----- SYN ----- -----	50 ----- ----- STX ----- -----	51 ----- ----- SO ----- -----	52 ----- ----- CR ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctrl Reset/Ctrl ----- Quit Quit -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- -----	64 Entr/Ctrl Entr/Ctrl ----- ----- -----										

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	-----
Dup	FldMk	PA3
EditCop	Rule	ChgScn
PA1	PA2	JmpNext
PA1	PA2	JmpNext
EditPst	-----	-----

76	81	86
Delete	ErEOF	-----
EditCut	ErFld	EditPst
DelWd	-----	Test
DelWd	ErInp	-----
-----	ErInp	-----
-----	-----	-----

83
Up
MarkUp
MoveUp
FastUp
FastUp

79	84	89
Left	Down	Right
MarkLef	MarkDow	MarkRig
MoveLef	MoveDow	MoveRig
BackWd	FastDow	FwdWd
BackWd	FastDow	FwdWd
-----	-----	-----

Segment D assignment:

90	95	100	105
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	-----	Reverse	-----
-----	TrnOp	-----	-----

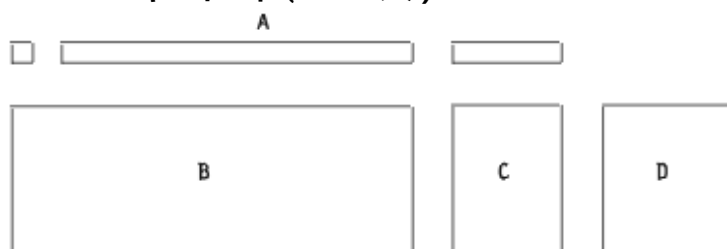
91	96	101	106
Home	Up	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	MoveUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	FastUp	-----	-----
-----	TrnFldI	-----	-----

92	97	102	
Left	-----	Right	
-----	-----	-----	
MoveLeft	-----	MoveRig	
-----	-----	UnderSc	
-----	-----	UnderSc	
-----	-----	-----	

93	98	103	108
EndFld	Down	ESC J	Enter
-----	-----	-----	Enter
-----	MoveDow	-----	-----
-----	FastDow	FieldH1	-----
-----	FastDow	FieldH1	-----
-----	-----	-----	-----

99	104	
Insert	Delete	
-----	-----	
-----	DelWd	
-----	DelWd	
-----	-----	
-----	-----	

5576-002/003 キーボード (5250 のみ)



Segment A assignment:

110 SysAttn SysReq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 SOSI Help ----- ----- -----	113 PF2 PF14 ----- ----- ----- ----- -----	114 PF3 PF15 AltView ----- ----- ----- -----	115 PF4 PF16 ----- ----- ----- ----- -----	116 PF5 PF17 Record ----- ----- ----- ----- -----	117 PF6 PF18 Play ----- ----- ----- ----- -----	118 PF7 PF19 Pause ----- ----- ----- ----- -----	119 PF8 PF20 SOSI/6 ----- ----- SOSI/6 FieldCol	120 PF9 PF21 ----- ----- ----- ----- -----	121 PF10 PF22 ----- ----- ----- ----- -----	122 PF11 PF23 AltCur ----- ----- AltCur ----- -----	123 PF12 PF24 ----- ----- TestReq TestReq ----- -----
--	---	---	---	---	---	---	--	--	---	--	---	---

124 ----- ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- HostPr ----- ----- ----- -----
---	---	---

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- ----- ----- ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- ----- ----- ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- Ansi 7E ----- ----- ----- ----- -----	12 ----- ----- ----- ----- ----- -----	13 ----- RS ----- ----- ----- -----	14 ----- ANSI AC ----- ----- ----- -----	15 CharBsp CharAdv ----- ----- EditUnd ----- -----
16 Tab BackTab ----- ----- ----- ----- -----	17 ----- ----- ----- ----- ----- -----	18 ----- ----- ----- ----- ----- -----	19 ----- ----- ----- ----- ----- -----	20 ----- ----- ----- ----- ----- -----	21 ----- ----- ----- ----- ----- -----	22 ----- ----- ----- ----- ----- -----	23 ----- ----- ----- ----- ----- -----	24 ----- ----- ----- ----- ----- -----	25 ----- ----- ----- ----- ----- -----	26 ----- ----- ----- ----- ----- -----	27 ----- ----- ----- ----- ----- Ansi A2 -----	28 ----- ----- ----- ----- ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- ----- ----- ----- -----	32 ----- ----- ----- ----- ----- -----	33 ----- ----- ----- ----- ----- -----	34 ----- ----- ----- ----- ----- -----	35 ----- ----- ----- ----- ----- -----	36 ----- ----- ----- ----- ----- -----	37 ----- ----- ----- ----- ----- -----	38 ----- ----- ----- ----- ----- -----	39 ----- ----- ----- ----- ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- ----- -----	43 FieldExt FieldExt ----- ----- ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- ----- ----- ----- -----	47 ----- ----- ----- ----- ----- -----	48 ----- ----- ----- ----- ----- -----	49 ----- ----- ----- ----- ----- -----	50 ----- ----- ----- ----- ----- -----	51 ----- ----- ----- ----- ----- -----	52 ----- ----- ----- ----- ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctl Reset/Ctl Quit ----- ----- -----	60 ----- ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- ----- -----	64 Entr/Ctl Entr/Ctl ----- ----- ----- -----										

Segment C assignment:

75	80	85
Insert	Home	RollDwn
Dup	FldMk	RollDwn
EditCp	Rule	-----
-----	-----	JumpNxt
-----	-----	JumpNxt
EditPst	-----	-----

	83	
	Up	
	Markup	
	MoveUp	
	FastUp	

79	84	89
Left	Down	Right
MarkLef	MarkDow	MarkRig
MoveLef	MoveDow	MoveRig
BackWd	FastDow	TabWord
BackWd	FastDow	TabWord
-----	-----	-----

Segment D assignment:

90	95	100	105
Dup	FldMk	-----	ANSI 2D
Dup	FldMk	-----	ANSI 2D
Dup	FldMk	-----	-----
Dup	FldMk	-----	-----
Dup	FldMk	-----	-----
-----	-----	-----	-----
91	96	101	106
Home	Up	RollDwn	FldExt
-----	-----	-----	FldExt
-----	MoveUp	-----	FldExt
-----	FastUp	-----	FldExt
-----	FastUp	-----	FldExt
-----	-----	-----	-----
92	97	102	
Left	-----	Right	
-----	-----	-----	
MoveLft	-----	MoveRig	
-----	-----	-----	
-----	-----	-----	
93	98	103	108
ErEOF	Down	Rollup	FldExt
-----	-----	-----	FldExt
-----	MoveDow	-----	-----
-----	FastDow	-----	-----
-----	FastDow	-----	-----
-----	-----	-----	-----
99	104		
Insert	Delete		
-----	-----		
-----	DelWord		
-----	DelWord		
-----	-----		

5576-002/003 キーボード (3270 と 5250 の組み合わせ)



Segment A assignment:

110 Attn SysReq ----- ----- ----- -----	112 PF1 PF13 SOSI ----- Doc Doc Red	113 PF2 PF14 ----- WordWrap WordWrap Pink	114 PF3 PF15 AltView ----- CfgFmt CfgFmt Green	115 PF4 PF16 ----- ----- ----- Yellow	116 PF5 PF17 Record ----- ----- Blue	117 PF6 PF18 Play ----- ----- Turquoise	118 PF7 PF19 Pause ----- ----- White	119 PF8 PF20 APL ----- APL -----	120 PF9 PF21 ----- CrSel CrSel -----	121 PF10 PF22 CrBnk ----- CrBnk -----	122 PF11 PF23 AltCur ----- AltCur -----	123 PF12 PF24 ----- +Cr +Cr -----
---	--	---	---	---	--	---	--	--	--	---	---	---

124 ----- ----- ----- ----- -----	125 ----- ----- ----- ----- -----	126 Clear ----- Break ----- ----- -----
--	--	---

Segment B assignment:

1 ----- ----- ----- ----- -----	2 ----- ----- ----- ----- -----	3 ----- ----- NUL ----- -----	4 ----- ----- ----- ----- -----	5 ----- ----- ----- ----- -----	6 ----- ----- ----- ----- -----	7 ----- ----- ----- ----- -----	8 ----- ----- ----- ----- -----	9 ----- ----- ----- ----- -----	10 ----- ----- ----- ----- -----	11 ----- ----- ANSI 7E ----- -----	12 ----- ----- US ANSI A3 ----- -----	13 ----- ----- RS ----- -----	14 ----- ----- ANSI AC ----- -----	15 BackSp CharAdv ----- -----
16 Tab BackTab ----- ----- -----	17 ----- ----- DC1 ----- -----	18 ----- ----- ETB ----- -----	19 ----- ----- ENQ ----- -----	20 ----- ----- DC2 ----- -----	21 ----- ----- DC4 ----- -----	22 ----- ----- EM ----- -----	23 ----- ----- NAK ----- -----	24 ----- ----- HT ----- -----	25 ----- ----- SI ----- -----	26 ----- ----- DLE ----- -----	27 ----- ----- NUL ANSI A2 ----- -----	28 ----- ----- ESC ----- -----	29 ----- ----- ----- ----- -----	
30 ----- ----- ----- ----- -----	31 ----- ----- SOH ----- -----	32 ----- ----- DC3 ----- -----	33 ----- ----- EOT ----- -----	34 ----- ----- ACK ----- -----	35 ----- ----- BEL ----- -----	36 ----- ----- BS ----- -----	37 ----- ----- LF ----- -----	38 ----- ----- VT ----- -----	39 ----- ----- FF ----- -----	40 ----- ----- ----- ----- -----	41 ----- ----- ----- ----- -----	43 NewLine NewLine ----- ----- -----		
44 ----- ----- ----- ----- -----	46 ----- ----- SUB ----- -----	47 ----- ----- CAN ----- -----	48 ----- ----- ETX ----- -----	49 ----- ----- SYN ----- -----	50 ----- ----- STX ----- -----	51 ----- ----- SO ----- -----	52 ----- ----- CR ----- -----	53 ----- ----- ----- ----- -----	54 ----- ----- ----- ----- -----	55 ----- ----- ----- ----- -----	57 ----- ----- ----- ----- -----			
58 Reset/Ctl Reset/Ctl Quit Quit -----	60 ----- ----- ----- ----- -----	61 ----- ----- ----- ----- -----	62 ----- ----- ----- ----- -----	64 Entr/Ctl Entr/Ctl ----- ----- -----										

Segment C assignment:

75 Insert Dup EditCp PA1 PA1 EditPst	80 Home FieldMk Rule PA2 PA2 -----	85 RollDwn PA3 ChgScn JumpNxt JumpNxt -----
76 Delete EditCut DelWord DelWord ----- ----- -----	81 ErEOF ErFla ----- ErInp ErInp ----- -----	86 RollUp EditPst Test ----- ----- -----

Segment D assignment:

90 ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----	95 ----- ----- ----- ----- ----- ----- TrnOp	100 ----- ----- ----- Reverse Reverse -----	105 ANSI 2D ANSI 2D ----- ----- -----
91 Home ----- ----- ----- ----- -----	96 Up ----- MoveUp FastUp FastUp TrnFld	101 ----- ----- ----- ----- -----	106 Field+ ----- ----- ----- -----
92 Left ----- MoveLef ----- ----- ----- -----	97 ----- ----- ----- ----- -----	102 Right ----- MoveRig UnderSc UnderSc	
93 EndFld ----- ----- ----- ----- -----	98 Down ----- MoveDow FastDow FastDow -----	103 Esc J ----- ----- FieldHi FieldHi -----	108 Enter Enter ----- ----- -----
99 Insert ----- ----- ----- -----		104 Delete ----- DelWord DelWord -----	

	83 Up MarkUp MoveUp FastUp FastUp >>>>	
79 Left MarkLef MoveLef BackWd BackWd <<<<	84 Down MarkDwn MoveDwn FastDwn FastDwn	89 Right MarkRig MoveRig FwdWd FwdWd <<<<

APL キーボード レイアウト (3270 のみ)

このセクションでは、各国用の APL キーボード・レイアウトを示します。APL 文字のみが各シフト位置 (上/下/ALT) に表示されます。

言語	種類
オーストリア/ドイツ	1
ベルギー語	2
カナダ (2 か国語)	1
デンマーク	1
フィンランド/スウェーデン	1
フランス (AZERTY)	2
ハンゲル	6
イタリア語	1
日本語	6
ラテン・アメリカ (スペイン語)	1
ノルウェー語	1

言語	種類
ポルトガル語	1
中国語(簡体字)	6
スペイン語	1
スイス、フランス	1
スイス・ドイツ語	1
中国語(繁体字)	6
英語(英国)	1
米国英語	3

図 2.Type-1 APL キーボード on page 4

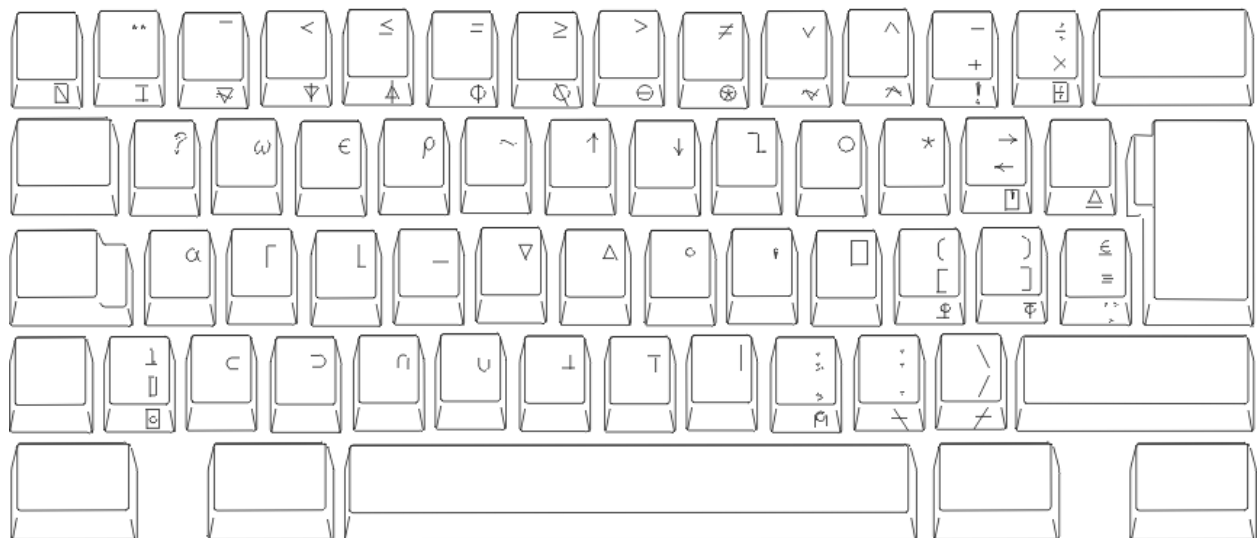


図 3.Type-2 APL キーボード on page 4

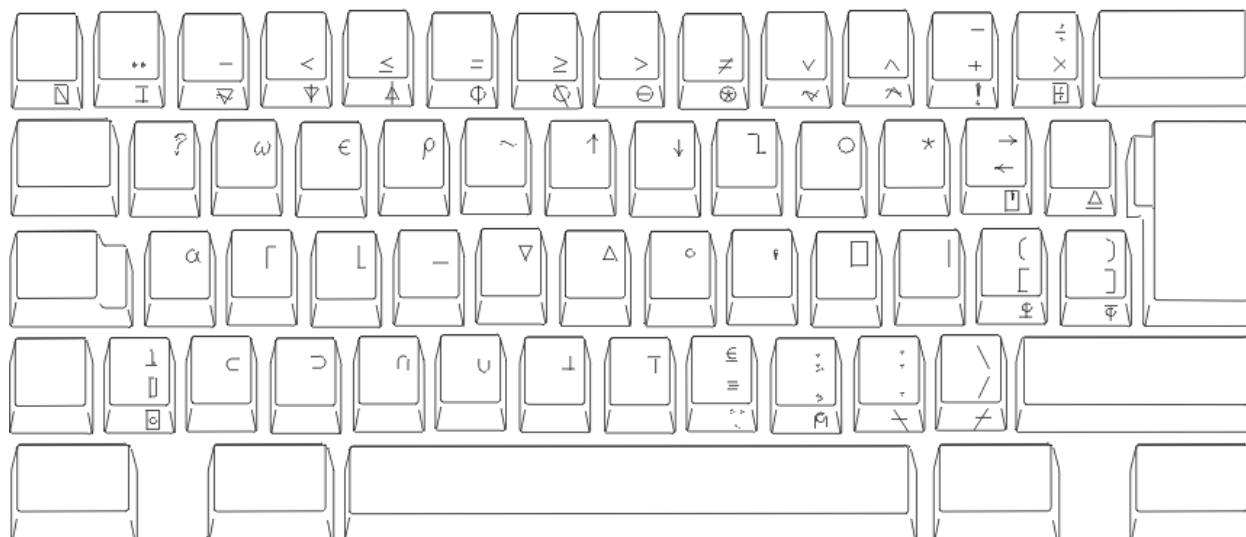


図 4. Type-3 APL キーボード on page 4

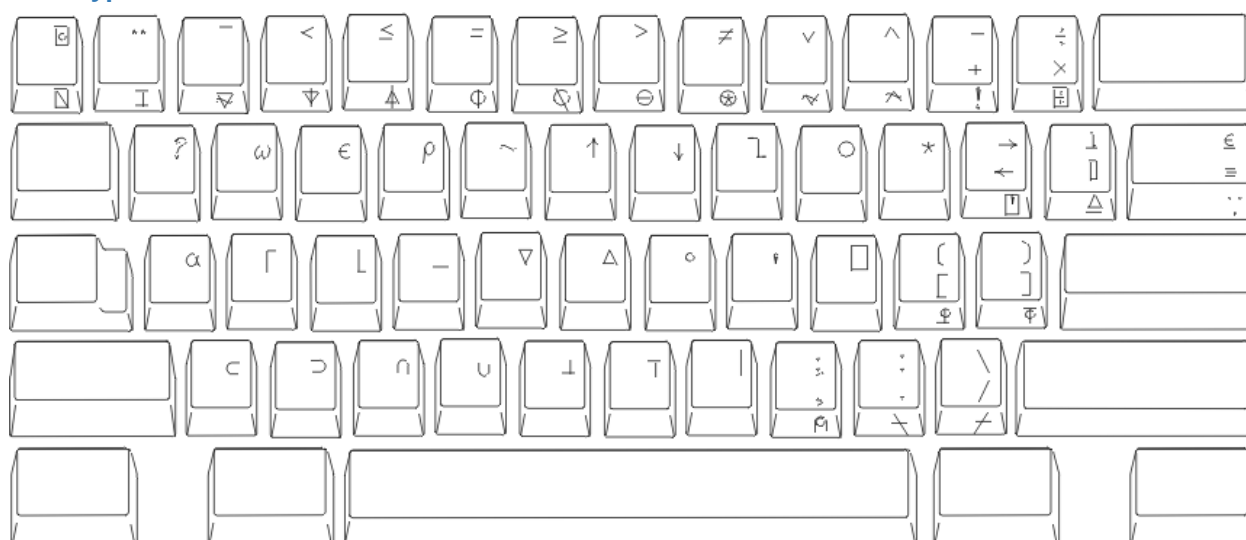
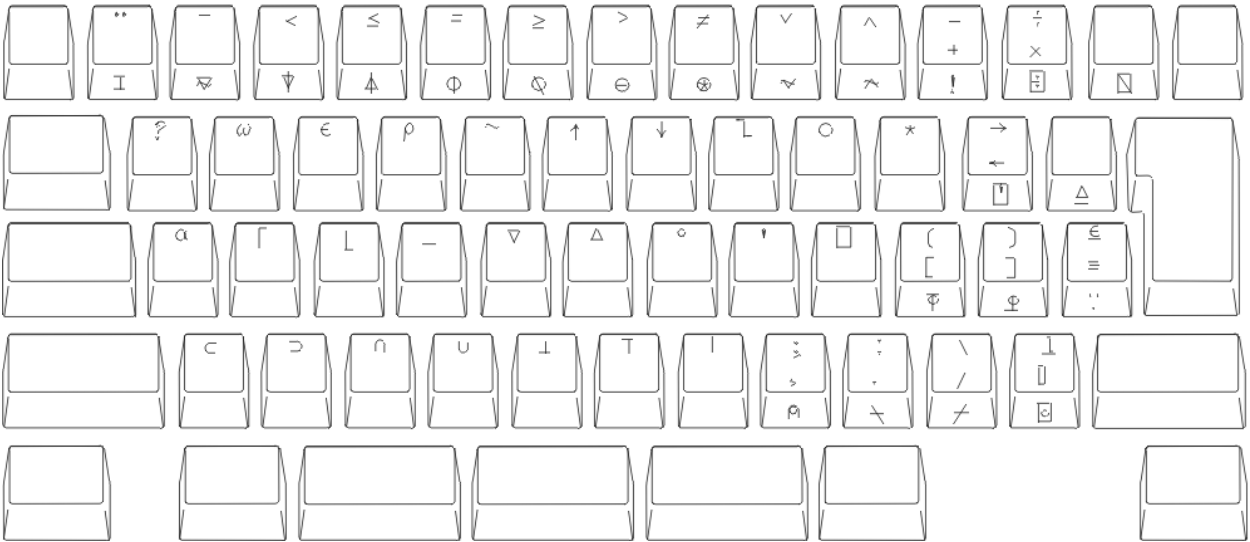


図 5. Type-4 APL キーボード on page 4



[【ページの先頭 on page 4】](#)[前のページ on page 4】](#)[次のページ on page 46】](#)[目次 on page 3】](#)

キーボードのレイアウトおよびマッピングのリファレンス

キーボード・マッピング

この章では、ホスト・システムでサポートされるキーボード・マッピングについて説明します。キーボードはインストールまたはカスタマイズ手順の間に選択されます。キーボード・レイアウトを使用して、キーボード上の文字の位置を探することができます。詳細については、[エミュレーター ユーザーズ リファレンス](#)を参照してください。

3つまたは4つの文字が表示されているキーの場合、[表 1 on page 46](#)のキーの組み合わせを使用して、目的の右上および右下の文字を生成します。左下の文字には追加のキーは必要ありません。左上の文字にはシフト・キーを使用します。

表1. 右上文字と右下文字のキーの組み合わせ [on page 4](#)

国	右下の文字拡張テンプレート ¹	右上キャラクターオールテンプレート
デンマーク	AltGr	Ctrl
フィンランド	AltGr	Ctrl
ノルウェー	AltGr	Ctrl
スウェーデン	AltGr	Ctrl

国	右下の文字拡張テンプレート ¹	右上キャラクターオールテンプレート
その他	AltGr	なし
注: 1 Alt および AltGr キーは DOS モードで拡張キーボード上の同じ文字を生成します。		

ローカル編集キー

表 2 on page 47 は、ローカル編集で使用するキーを示しています。これらのキーは、ローカル編集モードと対話式編集 (ECHO) モードとの間で異なる動作をします。

表 2. ローカル編集キー on page 4

VT キーの略号	ローカル編集 ファンクション	ローカル編集モードでのアクション
VT 検索	ホーム・カーソル	メモリー内のページの左上の位置にカーソルを移動します。
VT 挿入	挿入/上書き	新しく入力した文字が既存の文字を右にずらすか、既存の文字を置き換えるかを選択します。
VT 削除	クリア	すべての文字の無保護フィールドをクリアします。SHIFT キーと組み合わせて押して、画面移動領域の無保護フィールドをクリアします。
VT 選択	編集	SHIFT キーと組み合わせて押して、ローカル編集モードを開始または終了します。状況表示行は現在の状態を示します。
VT 前画面	PrevPage	前のページの始めにカーソルを移動します。
VT 次画面	NextPage	次のページの始めにカーソルを移動します。
VT PF1	Tab	<p>次の最初の出現箇所にカーソルを進めます。</p> <ul style="list-style-type: none"> 無保護フィールドの先頭のタブ停止位置 無保護フィールド 画面移動領域の終わり <p>このキーを押しながら SHIFT を押すと、カーソルが次の最初の出現箇所に戻ります。</p> <ul style="list-style-type: none"> 前のタブ停止位置 現在の無保護フィールドの先頭 前の無保護フィールドの先頭 画面移動領域の先頭
VT PF2	行の挿入	画面上で空白行を追加し、後続行を下に移動します。このキーは保護フィールドを含む行では選択できません。
VT PF3	DeleteLine	画面から行を削除し、後続行を上に移動します。このキーは保護フィールドを含む行では選択できません。

VT キーの略号	ローカル編集 ファンクション	ローカル編集モードでのアクション
VT PF4	DeleteChar	カーソル位置の無保護文字を削除します。
VT Numpad の Newline の入力	送信	編集済みテキストのブロックをホストに送信します。行転送を選択した場合、転送キーのように動作します。

Home3270のキーマップ

このセクションでは、次の制御コードの位置を示します。 NUL (X'00') ESC (X'1B') FS (X'1C') GS (X'1D') RS (X'1E')米国 (X'1F')

キーの BASE および UP SHIFT 位置に割り当てられた文字にかかわらず、これらの制御コードの位置は固定であり、すべての言語 (米国英語を含む) で共通です。これらの制御コードは、[図 6 on page 48](#)から[図 7 on page 48](#)に示されているキーの CONTROL 位置に配置されています。

図 6.日本語以外のキーボードのキーボード コア セグメントの共通制御コード on page 4

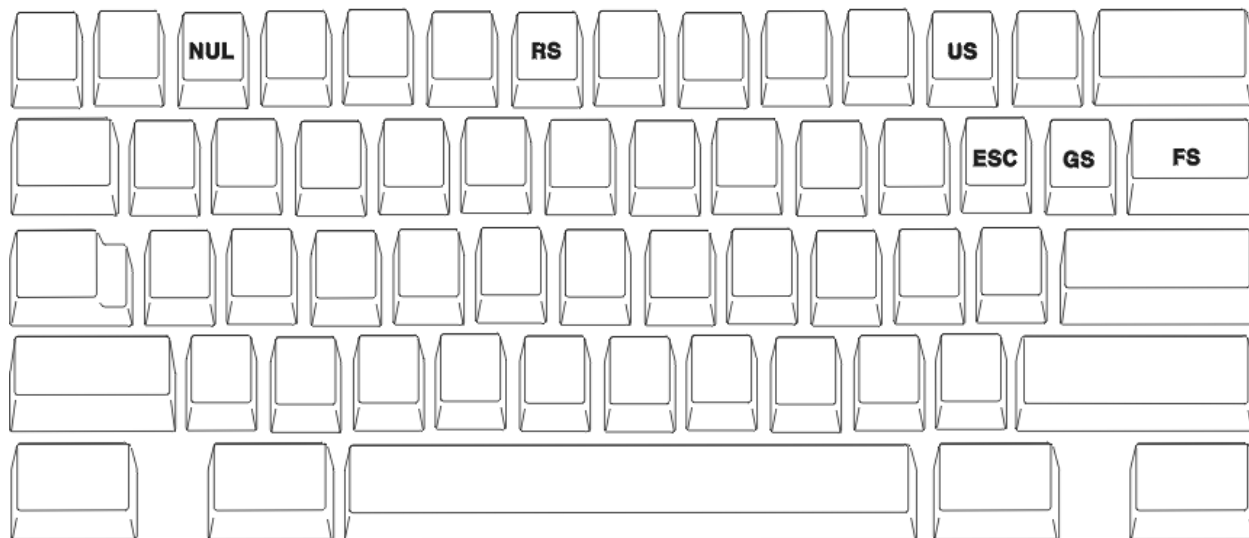
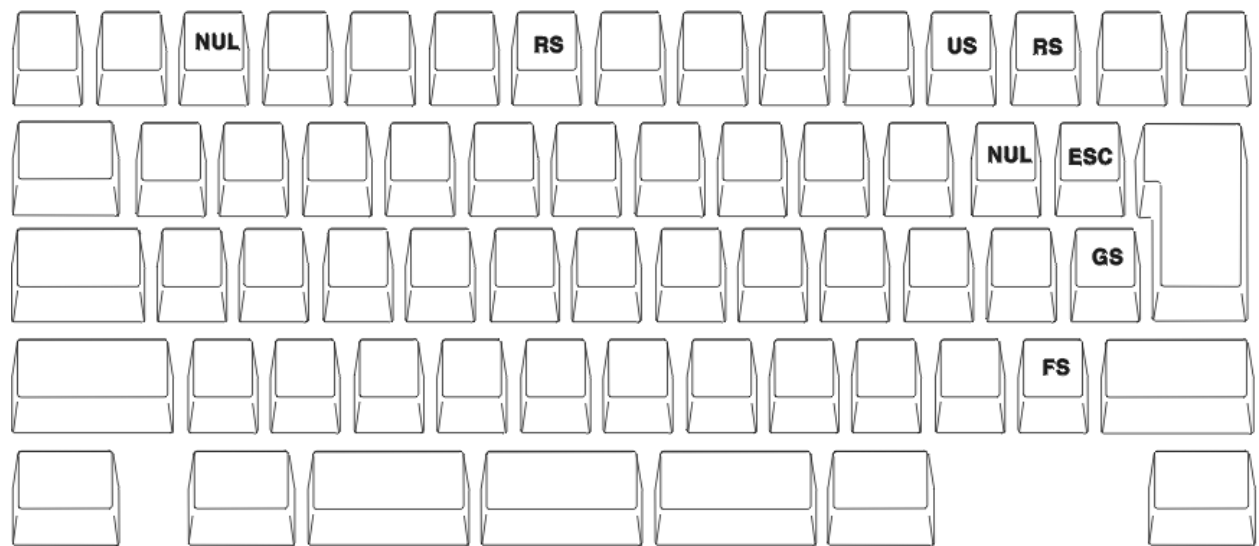


図 7.日本語キーボードのキーボード コア セグメントの共通制御コード on page 4



その他の制御コードは、各言語で異なります。これらの制御コードは関連する英字キーの CONTROL 位置に配置されます。これらの制御コードおよび関連する英字は次のとおりです。

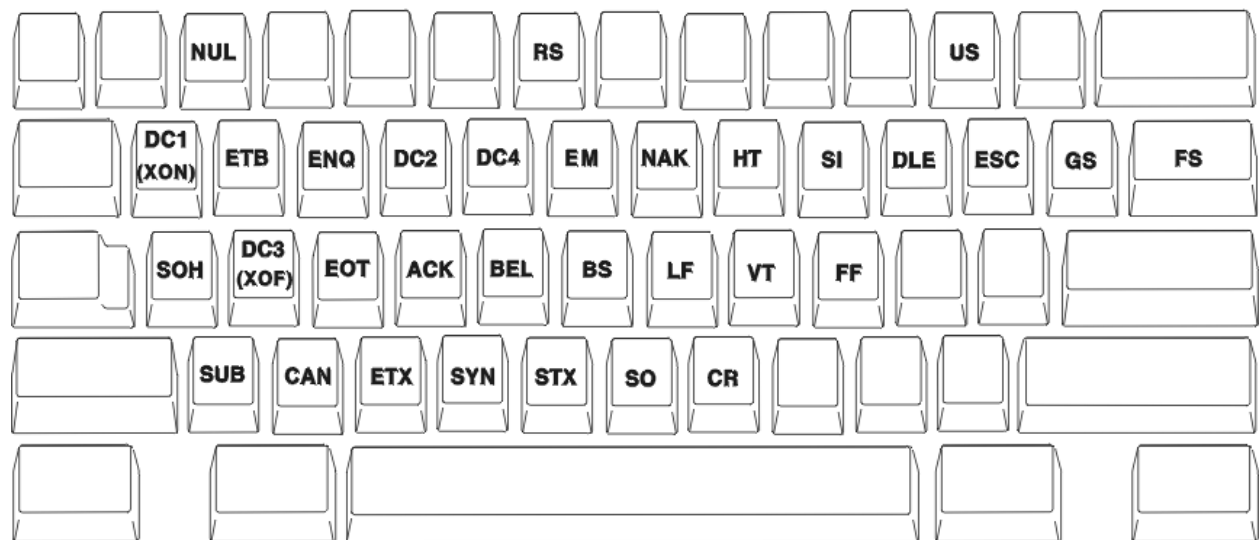
表 3.キーセグメント B のその他の制御コードマップ on page 4

制御コード	関連する文字
SOH (X'01')	a
STX (X'02')	b
ETX (X'03')	c
EOT (X'04')	日
ENQ (X'05')	e
ACK (X'06')	f
ベル (X'07')	g
BS (X'08')	h
HT (X'09')	i
LF (X'0A')	j
VT (X'0B')	k
FF (X'0C')	l
CR (X'0D')	m
そう (X'0E')	n
SI (X'0F')	O
DLE (X'10')	p

制御コード	関連する文字
DC1(X'0N) (X'11')	q
DC2 (X'12')	r
DC3(X'0F) (X'13')	s
DC4 (X'14')	t
NAK (X'15')	u
SYN (X'16')	v
ETB (X'17')	w
CAN (X'18')	x
EM (X'19')	年
SUB (X'1A')	z

以下に、英語拡張キーボードの制御コード・マッピングの例を示します。

図 8.US 拡張キーボードのキーボード コア セグメントの制御コード マップ on page 4



[\[ページの先頭 on page 46\]](#)[前のページ on page 4](#)[次のページ](#)[目次 on page 3\]](#)

ホスト・コード・ページ解説書

パーソナル・コミュニケーションズ for Windows

ホスト・コード・ページ解説書

5639-I70

注記

この情報とそれがサポートする製品を使用する前に、付録 A、特記事項の情報をお読みください。

初版 (2004 年 9 月)

この版は、IBM Personal Communications for Windows (プログラム番号: 5639-I70) のバージョン 5.8、および新しい版で特に明記されていない限り、以降のすべてのリリースおよびモディフィケーションに適用されます。

(C) Copyright International Business Machines Corporation 2004. 全著作権所有。 米国政府ユーザーの制限付き権利 - IBM Corp. との GSA ADP スケジュール契約によって使用、複製、または開示が制限されています。

[\[ページの先頭 on page 50\]](#)[次のページ on page 51](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書**目次****ホスト・コード・ページ表**

- [ホスト・コード・ページ 037-1/697-1 ブラジル、カナダ、オランダ、ポルトガル、米国および 037/1175 中国語繁体字 on page 52](#)
- [ホスト・コード・ページ 273-1/697-1 オーストリア、ドイツ on page 53](#)
- [ホスト・コード・ページ 275-1/697-1 ブラジル on page 54](#)
- [ホスト・コード・ページ 277-1/697-1 デンマーク、ノルウェー on page 55](#)
- [ホスト・コード・ページ 278-1/697-1 フィンランド、スウェーデン on page 56](#)
- [ホスト・コード・ページ 280-1/697-1 イタリア on page 57](#)
- [ホスト・コード・ページ 284-1/697-1 ラテン・アメリカ、スペイン on page 58](#)
- [ホスト・コード・ページ 285-1/697-1 英国 on page 59](#)
- [ホスト・コード・ページ 290/930 日本 \(カタカナ\) 拡張 on page 60](#)
- [ホスト・コード・ページ 297-1/697-1 フランス on page 62](#)
- [ホスト・コード・ページ 420 アラビア語圏 \(2 か国語併用\) on page 63](#)
- [ホスト・コード・ページ 424/941 イスラエル \(ヘブライ語 - Bulletin コード\) on page 64](#)
- [ホスト・コード・ページ 500-1/697-1 各国間共通 on page 65](#)
- [ホスト・コード・ページ 803 イスラエル \(ヘブライ語 - 旧コード\) on page 66](#)
- [ホスト・コード・ページ 833/1173 ハンゲル on page 67](#)
- [ホスト・コード・ページ 836/1174 中国語簡体字 on page 68](#)
- [ホストコード ページ 870/959 Latin 2 - EBCDIC マルチリンガル on page 69](#)
- [ホスト・コード・ページ 871-1/697-1 アイスランド on page 70](#)
- [ホスト・コード・ページ 875 ギリシャ on page 71](#)
- [国際ホスト・コード・ページ 924-1/1353-1 各国間共通 on page 72](#)
- [ホスト・コード・ページ 1025/1150 キリル文字 on page 74](#)
- [ホストコード ページ 1026/1152 Latin 5 - トルコ on page 75](#)

- [ホスト・コード・ページ 1027/939 日本 \(ローマ字\) 拡張 on page 76](#)
- [ホスト・コード・ページ 1047/103 ラテン 1 \(オープン・システム\) on page 77](#)
- [ホスト・コード・ページ 1112/1035 ラトビア、リトアニア on page 78](#)
- [ホスト・コード・ページ 1122/1037 エストニア on page 79](#)
- [ホスト・コード・ページ 1123 ウクライナ on page 80](#)
- [ホスト・コード・ページ 1130 ベトナム on page 81](#)
- [ホスト・コード・ページ 1132 ラオス on page 83](#)
- [ホスト・コード・ページ 1137 インド on page 84](#)
- [ホスト・コード・ページ 1140-1/695-1 ブラジル、カナダ、オランダ、ポルトガル、米国、および 1140/1175 中国語 繁体字 on page 86](#)
- [ホスト・コード・ページ 1141-1/695-1 オーストリア、ドイツ on page 87](#)
- [ホスト・コード・ページ 1142-1/695-1 デンマーク、ノルウェー on page 89](#)
- [ホスト・コード・ページ 1143-1/695-1 フィンランド、スウェーデン on page 90](#)
- [ホスト・コード・ページ 1144-1/695-1 イタリア on page 92](#)
- [ホスト・コード・ページ 1145-1/695-1 ラテン・アメリカ、スペイン on page 93](#)
- [ホスト・コード・ページ 1146-1/695-1 英国 on page 94](#)
- [ホスト・コード・ページ 1147-1/695-1 フランス on page 96](#)
- [ホスト・コード・ページ 1148-1/695-1 各国間共通 on page 97](#)
- [ホスト・コード・ページ 1149-1/695-1 アイスランド on page 99](#)
- [ホストコード ページ 1153/1375 Latin 2 - EBCDIC マルチリンガル on page 100](#)
- [ホスト・コード・ページ 1154/1381 キリル文字 on page 102](#)
- [ホストコード ページ 1155/1378 Latin 5 - トルコ on page 103](#)
- [ホスト・コード・ページ 1156/1393 ラトビア、リトアニア on page 105](#)
- [ホスト・コード・ページ 1157/1391 エストニア on page 106](#)
- [ホスト・コード・ページ 1158/1388 ウクライナ on page 108](#)
- [ホスト・コード・ページ 1160/1395 タイ on page 109](#)
- [ホスト・コード・ページ 1164/1397 ベトナム on page 111](#)

[\[ページの先頭 on page 51\]](#)[前のページ on page 50](#)[次のページ](#)[目次 on page 51\]](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 037-1/697-1 ブラジル、カナダ、オランダ、ポルトガル、米国および 037/1175 中国語繁体字

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LG010000	Ø LG020000	° SM190000	μ SM170000	^ SD150000	{ SM110000	}	\	0
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LF010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9
-A	¢ SC040000	! SP020000	¡ SM650000	: SP130000	« SP170000	¿ SM210000	¡ SP030000	[SM060000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000]	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	— SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	“ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	 SM130000	⌋ SM660000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	⌘ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EQ)

Code Page 00037

[ページの先頭 on page 52|前のページ|次のページ on page 53|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 273-1/697-1 オーストリア、ドイツ

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	ä LA170000	ü LU170000	Ö LO180000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	ß LS610000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	{ SM110000	ë LE170000	[SM060000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	@ SM050000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	~ SD190000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	Ä LA180000	Ü LU180000	ö LO170000	: SP130000	« SP170000	‡ SM210000	ı SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	§ SM240000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	¬ SM150000	! SM650000	}	\] SM080000
-D	(SP060000) SP070000	_ SP090000	' SP050000	ý LY110000	Ÿ SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	⌘ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EQ)

Code Page 00273

[ページの先頭 on page 53|前のページ on page 52|次のページ on page 54|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 275-1/697-1 ブラジル

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	õ LO190000	é LE110000	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	} SM140000	/ SP120000	[SM060000	a LA010000	j LI010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LI010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LI020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	` SD130000	î LI150000	@ SM050000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ä LA270000	ï LI170000	Ä LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ı SM650000	ì LI130000	ı SM080000	İ LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	ã LA190000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	Ê LF120000	\$ SC030000	ç LC410000	:	« SP130000	ª SM210000	ı SP030000	¬ SM660000	(siry) SP320000	ı ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	Ç LC420000	, SP080000	Ö LO200000	» SP180000	º SM200000	ı SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ã LA200000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	ˉ SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	_ SP090000	' SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	ˆ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	☒ SC010000	® SM530000	× SA070000	{ SM110000	ÿ LY170000	# SM010000	© ND000000

Code Page 00275

[ページの先頭 on page 54|前のページ on page 53|次のページ on page 55|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 277-1/697-1 デンマーク、ノルウェー

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	! SM650000	@ SM050000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	æ LA510000	å LA270000	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LF010000	ü LU170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI190000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	} SM140000	ï LI170000	\$ SC030000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	# SM010000	☒ SC010000	ø LO610000	: SP130000	« SP170000	‡ SM210000	¡ SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	. SP110000	Å LA280000	, SP080000	Æ LA520000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ø LO620000	ø LD630000	{ SM110000	Ð LD620000	ˉ SM150000	ö LO170000	~ SD190000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	ˆ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	[SM060000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000] SM080000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	€ (€)

Code Page 00277

[ページの先頭 on page 55|前のページ on page 54|次のページ on page 56|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 278-1/697-1 フィンランド、スウェーデン

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LG010000	Ø LG020000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	ä LA170000	å LA270000	É LE120000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	` SD130000	/ SP120000	\ SM070000	a LA010000	j LJ010000	ü LU170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	{ SM110000	ë LE170000	# SM010000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	[SM060000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	} SM140000	ï LI170000	\$ SC030000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	é LE110000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	§ SM240000	☒ SC010000	ö LO170000	:	« SP130000	» SM210000	ı SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	Å LA280000	, SP080000	Ä LA180000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ö LO180000	ö LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	ˉ SM150000	! SM650000	~ SD190000	@ SM050000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	ˆ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Ɔ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000] SM080000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	€ (€)

Code Page 00278

[ページの先頭 on page 56|前のページ on page 55|次のページ on page 57|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 280-1/697-1 イタリア

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	[SM060000	μ SM170000	¢ SC040000	à LA130000	è LE130000	ç LC410000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000] SM080000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	ì LI130000	# SM010000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	{ SM110000	} SM140000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	@ SM050000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	\ SM070000	~ SD190000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	ù LU130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	° SM190000	é LE110000	ò LO130000	: SP130000	« SP170000	² SM210000	ì SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	\$ SC030000	, SP080000	£ SC020000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	§ SM240000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	¬ SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	ˆ SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	¡ SM650000	` SD130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	☒ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EQ) ND000000

Code Page 00280

[ページの先頭 on page 57|前のページ on page 56|次のページ on page 58|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 284-1/697-1 ラテン・アメリカ、スペイン

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LF010000	“ SD170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ı SM650000	ß LS610000	# SM010000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000]	ñ LN190000	:	« SP170000	¿ SM210000	ı SP030000	^ SD150000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	, SP080000	Ñ LN200000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	! SP020000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	— SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	~ SD190000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	 SM130000	⌋ SM660000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	⌘ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EQ)

Code Page 00284

[ページの先頭 on page 58|前のページ on page 57|次のページ on page 59|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 285-1/697-1 英国

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	ˉ SM150000	[SM060000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	\$ SC030000	!	¡ SM650000	:	« SP170000	‡ SM210000	¡ SP030000	^ SD150000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	. SP110000	£ SC020000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000] SM080000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	~ SD190000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	_ SP090000	' SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	ˆ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	 SM130000	⌋ SM660000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	⌘ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EQ)

Code Page 00285

[ページの先頭 on page 59|前のページ on page 58|次のページ on page 60|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 290/930 日本 (カタカナ) 拡張

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →												
2ND ↓												
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	[SM080000] SM080000	ソ JS500000	~ SD190000	^ SD150000	{ SM110000	}	\$ SC030000	0 ND100000
-1	。 JQ700000	エ JE010000	/ SP120000	i LI010000	ア JA000000	タ JT100000	- SM150000	¢ SC040000	A LA020000	J LJ020000	€ SC200000	1 ND010000
-2	「 JQ710000	オ JO010000	a LA010000	j LJ010000	イ JI000000	チ JT200000	へ JH400000	\ SM070000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	」 JQ720000	ヤ JY110000	b LB010000	k LK010000	ウ JU000000	ツ JT300000	ホ JH500000	t LT010000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	、 JQ730000	ユ JY310000	c LC010000	l LL010000	エ JE000000	テ JT400000	マ JM100000	u LU010000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	・ JQ740000	ヨ JY510000	d LD010000	m LM010000	オ JO000000	ト JT500000	ミ JM200000	v LV010000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ヲ JW500000	ツ JT310000	e LE010000	n LN010000	カ JK100000	ナ JN100000	ム JM300000	w LW010000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ア JA010000		f LF010000	o LO010000	キ JK200000	ニ JN200000	メ JM400000	x LX010000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	イ JI010000	ー JX700000	g LG010000	p LP010000	ク JK300000	ヌ JN300000	モ JM500000	y LY010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ウ JU010000		h LH010000	` SD130000	ケ JK400000	ネ JN400000	ヤ JY100000	z LZ010000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	£ SC020000	! SP020000		: SP130000	コ JK500000	ノ JN500000	ユ JY300000	レ JR400000				
-B	・ SP110000	¥ SC050000	, SP080000	# SM010000	q LQ010000	r LR010000	s LS010000	ロ JR500000				
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	サ JS100000		ヨ JY500000	ワ JW100000				
-D	(SP060000) SP070000	_ SP090000	‘ SP050000	シ JS200000	ハ JH100000	ラ JR100000	ン JN000000				
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ス JS300000	ヒ JH200000	リ JR200000	・ JX710000				
-F	 SM130000	⌋ SM660000	? SP150000	" SP040000	セ JS400000	フ JH300000	ル JR300000	° JX720000				(EO)

Code Page 00290

[ページの先頭 on page 60|前のページ on page 59|次のページ on page 62|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 297-1/697-1 フランス

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	[SM050000	` SD130000	¢ SC040000	é LE110000	è LE130000	ç LC410000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	{ SM110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	"" SD170000	# SM010000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	@ SM050000	}	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000] SM080000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	\ SM070000	ì LI130000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	μ SM170000	î LI1010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	° SM190000	§ SM240000	ù LU130000	:	« SP170000	ª SM210000	ï SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	\$ SC030000	, SP080000	£ SC020000	» SP180000	º SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	à LA130000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	- SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	¸ SD410000	Ý LY120000	~ SD190000	ò LO130000	! SM650000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	✕ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO) ND000000

Code Page 00297

[ページの先頭 on page 62|前のページ on page 60|次のページ on page 63|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 420 アラビア語圏 (2 か国語併用)

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ح AH450003	ش AS230000	ظ AZ450000	غ AG310003	ك AK010003	؛ SP140007	؟ SP150007	× SA070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	ل AA310002	/ SP120000	خ AH470000	a LA010000	j LJ010000	÷ SA060000	ل AL010000	A LA020000	J LJ020000	(NSP) SP310000	1 ND010000
-2	و AX100000	ؤ AW310000	ة AT020000	ذ AH470003	b LB010000	k LK010000	s LS010000	ي AL220000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	و AX100004		ت AT010000	د AD010000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	ي AL220003	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	- SM860000		ت AT010003	ذ AD470000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	ي AL320000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	ع SM870000	ث AY310000	ث AT470000	ر AR010000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	ي AL320003	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ء AX300000	ا AA010000	ث AT470003	ز AZ010000	f LF010000	o LO010000	w LW010000		F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	آ AA210000	ا AA010002	ج AG230000	س AS010000	g LG010000	p LP010000	x LX010000		G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	آ AA210002	ب AB010000	ج AG230003	س AS010003	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	ي AL020000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	أ AA310000	ب AB010003	ح AH450000	، SP080007	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	ي AL020003	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	ع SC040000	!	!	:	ش AS230003	ع AC470000	غ AG310004	ل AL010003	(SHY) SP320000	ي AA020000	ا ND010001	
-B	.	\$	و	#	ص AS450000	ع AC470002	ف AF010000	م AM010000	ه AH010003	ي AA020002	٢ ND020001	٦ ND060001
-C	<	*	%	@	ص AS450003	ع AC470003	ف AF010003	م AM010003		ي AY010000		٧ ND070001
-D	()	=	'	ض AD450000	ع AC470004	ق AQ010000	ن AN010000	٤ AH010004	ي AY010002	٣ ND030001	٨ ND080001
-E	+	;	>	=	ض AD450003	غ AG310000	ق AQ010003	ن AN010003		ي AY010003	٤ ND040001	٩ ND090001
-F		٧	?	"	ط AT450000	غ AG310002	ك AK010000	ه AH010000	و AW010000	.	٥ ND050001	(EO)

Code Page 00420

[ページの先頭 on page 63|前のページ on page 62|次のページ on page 64|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 424/941 イスラエル (ヘブライ語 - Bulletin コード)

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000			° SM190000	μ SM170000	^ SD150000	{ SM110000	}	\ SM070000	0 ND100000
-1	א HX330000	י HY010000	/ SP120000	ת HT010000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	ב HB010000	ג HK010000	ע HX350000		b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ג IJ010000	ד IK010000	ף IIP610000		c LC010000	l LL010000	t LT010000	● SM570000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	ד HT010000	ה HT010000	פ HP010000	(RSP) SP300000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	ה IJJ010000	ם IIM610000	ץ IIS610000		e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ו HW010000	מ HM010000	צ HS450000		f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ז HZ010000	נ HN610000	ק HQ010000		g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ח HH450000	ס HN010000	ר HR010000	= SM100000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ט HT450000	ע HS010000	ש HS210000	' SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	פ SC040000	! SP020000	י SM650000	: SP130000	« SP170000			[SM060000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	. SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000] SM080000				
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000				- SM150000				
-D	(SP060000) SP070000	_ SP090000	' SP050000		• SD410000		.. SD170000				
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000				' SD110000				
-F	 SM130000	⌋ SM660000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	⌘ SC010000	® SM530000	× SA070000				(EO)

Code Page 00424

[ページの先頭 on page 64|前のページ on page 63|次のページ on page 65|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 500-1/697-1 各国間共通

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	` SD130000	ï LI1010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	¡ SM650000	:	« SP130000	ª SM210000	ï SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	º SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	- SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	= SP090000	' SP050000	ý LY110000	Ÿ SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	⌘ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 00500

[ページの先頭 on page 65|前のページ on page 64|次のページ on page 66|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 803 イスラエル (ヘブライ語 - 旧コード)

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	\$ SP010000	⌘ HX330000	- SP100000									0 ND100000
-1			/ SP120000		ב HB010000	ג HK610000			A LA020000	J LJ020000		1 ND010000
-2					ג HG010000	כ HK010000	ה HP610000		B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3					ד HD010000	ה HL010000	ו HP010000		C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4					ה HH010000	ו HM610000	ז HS610000		D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5					ו HW010000	ח HM010000	צ HS450000		E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6					ז HZ010000	ך HN610000	ק HQ010000		F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7					ח HH450000	ט HN010000	ך HR010000		G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8					ט HT450000	ס HS010000	ש HS210000		H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9					י HY010000	ע HX350000	ת HT010000		I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	\$ SC030000	!		:								
-B	.	א	,	#								
-C	<	*	%	@								
-D	()	-	'								
-E	+	;	>	=								
-F		א	?	"								(EO)

Code Page 00803

[ページの先頭 on page 66|前のページ on page 65|次のページ on page 67|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 833/1173 ハングル

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	[SM080000] SM080000		- SM150000	^ SD150000	{ SM110000	} SM140000	₩ SC140000	0 ND100000
-1			/ SP120000		a LA010000	j LJ010000	~ SD190000		A LA020000	J LJ020000		1 ND010000
-2		ㄸ OD100000	ㄷ OL300000	ㅈ OJ000000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	\ SM070000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ㄱ OG000000	ㄴ OL000000	ㄹ OM000000	ㅊ OJ100000	c LC010000	l LL010000	t LT010000		C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	ㅌ OG100000	ㄷ OL200000	ㅅ OS000000	ㅆ OC200000	d LD010000	m LM010000	u LU010000		D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	ㅍ OG200000	ㅊ OL400000	ㅋ OB100000	ㅌ OK000000	e LE010000	n LN010000	v LV010000		E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ㅍ ON000000	ㅊ OL100000	ㅅ OB200000	ㅆ OT000000	f LF010000	o LO010000	w LW010000		F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ㅍ ON100000	ㅊ OL600000	ㅅ OS000000	ㅆ OP000000	g LG010000	p LP010000	x LX010000		G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ㅍ ON100000	ㅊ OL700000	ㅅ OS100000	ㅆ OH000000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000		H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ㅍ OD000000	ㅊ OL500000	ㅅ ON200000	ㅆ SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000		I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	₩ SC040000	!SP020000	! SM650000	:SP130000	ㅌ OA000000	ㅌ OY400000	ㅌ OY500000	ㅌ OE300000				
-B	ㅌ SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	ㅌ OA200000	ㅌ OY300000	ㅌ OU000000	ㅌ OE400000				
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ㅌ OY200000	ㅌ OO000000	ㅌ OU300000	ㅌ OI000000				
-D	(SP060000) SP070000	ㅌ SP090000	' SP050000	ㅌ OY250000	ㅌ OO100000	ㅌ OU200000					
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ㅌ OE200000	ㅌ OO200000	ㅌ OU400000					
-F	 SM130000	ㅌ SM660000	? SP150000	" SP040000	ㅌ OE000000	ㅌ OO300000	ㅌ OY600000					(EO)

Code Page 00833

[ページの先頭 on page 67|前のページ on page 66|次のページ on page 68|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 836/1174 中国語簡体字

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000				~ SD190000	^ SD150000	{ SM110000	} SM140000	\$ SC030000	0 ND100000
-1			/ SP120000		a LA010000	j LJ010000	- SM150000		A LA020000	J LJ020000		1 ND010000
-2					b LB010000	k LK010000	s LS010000	\ SM070000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3					c LC010000	l LL010000	t LT010000		C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4					d LD010000	m LM010000	u LU010000		D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5					e LE010000	n LN010000	v LV010000		E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6					f LF010000	o LO010000	w LW010000		F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7					g LG010000	p LP010000	x LX010000		G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8					h LH010000	q LQ010000	y LY010000		H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9				` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000		I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	£ SC020000	! SP020000	! SM050000	: SP130000				[SM060000				
-B	. SP110000	¥ SC120000	, SP080000	# SM010000] SM080000				
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000								
-D	(SP060000) SP070000	= SP090000	' SP050000								
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000								
-F	 SM130000	┐ SM060000	? SP150000	" SP040000								(EO)

Code Page 00836

[ページの先頭 on page 68|前のページ on page 67|次のページ on page 69|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホストコード ページ 870/959 Latin 2 - EBCDIC マルチリンガル

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	˘ SD210000	˘ SD230000	° SM190000	q̇ LA430000	˙ SD290000	{ SM110000	}	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	˜ SD190000	À LA440000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ç LF430000	Â LA160000	Ê LB440000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	ž LZ290000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	Ť LT420000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	ı LT410000	û LU270000	” SD250000	Û LU280000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	Ž LZ300000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ă LA230000	î LI150000	Ă LA240000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	ž LZ210000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	č LC210000	ï LI210000	Č LC220000	Ľ LI220000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	ž LZ110000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	í LI110000	Ç LC420000	Ľ LI120000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	Ž LZ220000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	é LC110000	ß LS610000	Ć LC120000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	Ž LZ120000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	 SM130000	: SP130000	ś LS110000	ł LL610000	Ś LS120000	Ł LL620000	(SHY) SP320000	Ě LE220000	ď LD210000	Ď LD220000
-B	˙ SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	ñ LN210000	ń LN110000	Ñ LN220000	Ň LN120000	ô LO150000	ů LU250000	Ô LO160000	Ů LU260000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	đ LD610000	š LS210000	Đ LD620000	Š LS220000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	˝ SD170000	í LI110000	ĭ LT210000	Ř LR120000	Ť LT220000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ř LR210000	˘ SD430000	Ř LR220000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	ş LS410000	⌘ SC010000	Ş LS420000	× SA070000	õ LO250000	ě LE210000	Õ LO260000	(EO)

Code Page 00870

[[ページの先頭](#) on page 69][前のページ](#) on page 68][次のページ](#) on page 70][目次](#) on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 871-1/697-1 アイスランド

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	þ LT630000	æ LA510000	' SD110000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	ö LO170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	Ð LD630000	í LI1010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	þ LT640000	Æ LA520000	ı SM650000	:	« SP130000	» SM210000	ı SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	º SM200000	ı SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ð LD620000	` SD130000	} SM140000	@ SM050000	- SM150000	~ SD190000	ü LU170000	^ SD150000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	= SP090000	' SP050000	ý LY110000	• SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	{ SM110000] SM080000	[SM060000	\ SM070000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	Ö LO180000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	¤ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO) ND000000

Code Page 00871

[[ページの先頭 on page 70](#)|[前のページ on page 69](#)|[次のページ on page 71](#)|[目次 on page 51](#)]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 875 ギリシャ

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	.. SD170000	.. SD730000	o SM190000	' SD110000	£ SC020000	{ SM110000	}	\ SM070000	0 ND100000
-1	A GA020000	K GK020000	/ SP120000	'A GA120000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	á GA110000	A LA020000	J LJ020000		1 ND010000
-2	B GB020000	Λ GL020000	T GT020000	'E GE120000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	é GE110000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	Γ GG020000	M GM020000	Υ GU020000	'H GE220000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	ή GE710000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	Δ GD020000	N GN020000	Φ GF020000	(RSP) SP300000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	ï GI170000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	E GE020000	Ξ GX020000	X GH020000	'I GI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	í GI110000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	Z GZ020000	O GO020000	Ψ GP020000	'O GO120000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	ó GO110000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	H GE320000	Π GP020000	Ω GO320000	'Y GU120000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	ύ GU110000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	Θ GT020000	P GR020000	Ϊ GI180000	'Ω GO720000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	ÿ GU170000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	I GI020000	Σ GS020000	Ÿ GU180000	' SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	ώ GO710000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	 SM130000	: SP130000	α GA010000	η GE310000	ν GN010000	ς GS010000	(SHY) SP320000	± SA020000	² ND021000	³ ND031000
-B	. SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	β GB010000	θ GT010000	ξ GX010000	τ GT010000	ω GO310000	½ NF010000	§ SM240000	© SM520000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	γ GG010000	ι GI010000	ο GO010000	υ GU010000	ί GI730000			€ SC200000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	δ GD010000	κ GK010000	π GP010000	φ GF010000	ύ GU730000	· SD030000		
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ε GE010000	λ GL010000	ρ GR010000	χ GH010000	‘ SP190000	’ SP200000	« SP170000	» SP180000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	ζ GZ010000	μ GM010000	σ GS010000	ψ GP010000	— SM120000	¡ SM650000	¬ SM660000	(EO)

Code Page 00875

[\[ページの先頭 on page 71\]](#)[前のページ on page 70](#)[次のページ on page 72](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

国際ホスト・コード・ページ 924-1/1353-1 各国間共通

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI190000	Ã LA200000	Î LI200000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	Œ LO520000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	œ LO510000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS810000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	ÿ LY180000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	Ý LY120000	!	Š LS220000	:	« SP130000	» SM210000	¡ SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	š LS210000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD640000	- SD310000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	ž LZ210000	[SM060000]	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	Ž LZ220000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	 SM130000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 00924

[ページの先頭 on page 72|前のページ on page 71|次のページ on page 74|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1025/1150 キリル文字

列が16進数の最初の桁を示し、行が2番目の桁を示します。このコード・ページをキリル文字用のホスト・マシンで使用しないと、文字が正しく表示されない場合があります。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	Ъ KN120000	Ц KC010000	Й KJ110000	Я KA150000	Ь KX110000	{ SM110000	}	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	Ль KL410000	/ SP120000	Ѡ KC120000	а LA010000	ј LJ010000	~ SD190000	ы KY010000	А LA020000	Ј LJ020000	§ SM240000	1 ND010000
-2	ђ KD610000	њ KN110000	ѓ KG120000	Ќ KK120000	б LB010000	к LK010000	ѕ LS010000	з KZ010000	В LB020000	К LK020000	Ѕ LS020000	2 ND020000
-3	ѓ KG110000	ђ KC110000	Ё KH180000	(S̄Y) SP320000	с LC010000	l LL010000	t LT010000	ш KS210000	С LC020000	Л LL020000	Т LT020000	3 ND030000
-4	ě KE170000	ќ KK110000	Є KF160000	Ў KU240000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	э KE130000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	е KE150000	ђ KU230000	Ѕ KZ160000	Џ KG220000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	щ KS150000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	s KZ150000	ц KG210000	I KI120000	ю KU150000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	ч KC210000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	i KI110000	Ъ KU220000	Ї KI180000	а KA010000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	ь KU210000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ĩ KI170000	Nº SM000000	J KJ020000	б KB010000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	Ю KU160000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	j KJ010000	Ъ KD620000	Љ KT420000	` SD130000	і LI010000	г LR010000	z LZ010000	А KA020000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	 SM130000	: SP130000	д KD010000	к KK010000	р KR010000	Б KB020000	X KI020000	H KN020000	T KT020000	З KZ020000
-B	. SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	е KE010000	л KL010000	с KS010000	Ц KC020000	И KI020000	О KO020000	У KU020000	Ш KS220000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ф KF010000	м KM010000	т KT010000	Д KD020000	Й KJ120000	П KP020000	Ж KZ220000	Э KE140000
-D	(SP060000) SP070000	_ SP090000	' SP050000	г KG010000	н KN010000	у KU010000	Е KE020000	К KK020000	Я KA160000	В KV020000	Щ KS160000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	х KH010000	о KO010000	ж KZ210000	Ф KF020000	Л KL020000	Р KR020000	Ь KX120000	Ч KC220000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	и KI010000	п KP010000	в KV010000	Г KG020000	М KM020000	С KS020000	Ы KY020000	Ё (EO)

Code Page 01025

[[ページの先頭 on page 74](#) | [前のページ on page 72](#) | [次のページ on page 75](#) | [目次 on page 51](#)]

ホスト・コード・ページ解説書

ホストコード ページ 1026/1152 Latin 5 - トルコ

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	ç LC410000	ğ LG230000	ü LU170000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	ö LO170000	£ SC020000	À LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	{ SM110000	ì LI130000	[SM060000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	ı LI1610000	ı LI1010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	Ç LC420000	Ĝ LG240000	Ş LS410000	:	«	ª	ı	¬	(SHY) SP320000	ı	2	3
-B	· SP110000	İ LI130000	, SP080000	Ö LO180000	»	º	ı		ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ş LS420000	}	æ]	~	\	#	"	
-D	(SP060000) SP070000	= SP090000	' SP050000	` SD130000	· SD1410000	§ SC030000	"	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Û LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ı SM650000	Æ LA520000	@ SM050000	'	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	Ü LU180000	± SA020000	Ɔ SC010000	® SM530000	×	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01026

[ページの先頭 on page 75|前のページ on page 74|次のページ on page 76|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1027/939 日本 (ローマ字) 拡張

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	コ JK500000			- SM150000	^ SD150000	{ SM110000	}	\ SM070000	0 ND100000
-1		ウ JU010000	/ SP120000	サ JS100000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	€ SC200000	1 ND010000
-2	。 JQ700000	エ JE010000	イ JI000000	シ JS200000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	「 JQ710000	オ JO010000	ウ JU000000	ス JS300000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	ヤ JY100000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	」 JQ720000	ヤ JY110000	エ JE000000	セ JS400000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	ユ JY300000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	、 JQ730000	ユ JY310000	オ JO000000	ソ JS500000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	ヨ JY500000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	・ JQ740000	ヨ JY510000	カ JK100000	タ JT100000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	ラ JR100000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ヲ JW500000	ツ JT310000	キ JK200000	チ JT200000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	リ JR200000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ア JA010000	ー JX700000	ク JK300000	ツ JT300000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	ル JR300000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	イ JI010000	ア JA000000	ケ JK400000	、 SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	レ JR400000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	¢ SC040000	! SP020000		: SP130000	テ JT400000	ノ JN500000	マ JM100000	ロ JR500000				
-B	・ SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	ト JT500000	ハ JH100000	ミ JM200000	ワ JW100000				
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ナ JN100000	ヒ JH200000	ム JM300000	ン JN000000				
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	、 SP050000	ニ JN200000	フ JH300000	[SM060000] SM080000				
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ヌ JN300000	ヘ JH400000	メ JM400000	・ JX710000				
-F	 SM130000	⌋ SM660000	? SP150000	" SP040000	ネ JN400000	ホ JH500000	モ JM500000	° JX720000				(EO)

Code Page 01027

[ページの先頭 on page 76|前のページ on page 75|次のページ on page 77|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1047/103 ラテン 1 (オープン・システム)

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	SP SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¬ SM660000	{ SM110000	}	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	Ê LE120000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI150000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	¢ SC040000	! SP020000	¡ SM650000	: SP130000	« SP170000	ª SM210000	ï SP030000	Ý LY120000	(SIV) SP320000	ı ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	º SM200000	ı SP160000	ˆ SD170000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	ˉ SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	[SM060000]	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	 SM130000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	✕ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	Ⓢ (E0)

Code Page 01047

[[ページの先頭 on page 77](#)][前のページ on page 76](#)[次のページ on page 78](#)[目次 on page 51](#)]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1112/1035 ラトビア、リトアニア

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	^ SD150000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA610000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	š LS210000	ę LE430000	Š LS220000	Ę LE440000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	ī LI310000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	è LE290000	Ä LA180000	Ė LE300000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	ą LA430000	č LC210000	Ą LA440000	Č LC220000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	į LI430000	ų LU430000	Į LI440000	Ų LU440000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ū LU310000	„ SP230000	Ū LU320000	Į LI320000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ą LA270000	“ SP210000	Ą LA280000	Ł LL420000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ē LE310000	ġ LG410000	Ē LE320000	Ġ LG420000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ž LZ210000	ß LS610000	Ž LZ220000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	¢ SC040000	! SP020000	¡ SM650000	: SP130000	« SP170000	Ŕ LR420000	” SP220000	[SM060000	(SHY) SP320000	ı ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	ŕ LR410000	ž LZ110000] SM080000	ō LO310000	ć LC110000	Ō LO320000	Ć LC120000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ā LA310000	æ LA510000	Ā LA320000	Ž LZ120000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ž LZ290000	ķ LK410000	Ž LZ300000	Ķ LK420000	ņ LN410000	ļ LL610000	Ņ LN420000	Ļ LL620000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ń LN110000	Æ LA520000	Ń LN120000	ł LL410000	ó LO110000	ś LS110000	Ó LO120000	Ś LS120000
-F	 SM130000	┐ SM660000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	☒ SC010000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	' SP200000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01112

[ページの先頭 on page 78|前のページ on page 77|次のページ on page 79|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1122/1037 エストニア

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	ä LA170000	å LA270000	É LE120000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	` SD130000	/ SP120000	\ SM070000	a LA610000	j LJ010000	ü LU170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	{ SM110000	ë LE170000	# SM010000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	[SM060000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI160000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	}	ï LI170000	\$ SC030000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	é LE110000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	§ SM240000	☒ SC010000	ö LO170000	:	« SP170000	ª SM210000	ï SP030000	¬ SM680000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	Å LA280000	, SP080000	Ä LA180000	» SP180000	º SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ö LO180000	š LS210000	æ LA510000	Š LS220000	- SM150000	¡ SM650000	~ SD190000	@ SM050000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	= SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ž LZ210000	Æ LA520000	Ž LZ220000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000] SM080000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01122

[[ページの先頭 on page 79](#)|[前のページ on page 78](#)|[次のページ on page 80](#)|[目次 on page 51](#)]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1123 ウクライナ

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	Ь KN120000	ц KC010000	й KJ110000	я KA150000	ь KX110000	{ SM110000	}	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	Љ KL410000	/ SP120000	Ѣ KC120000	а LA010000	ј LJ010000	~ SD190000	ы KY010000	А LA020000	Ј LJ020000	§ SM240000	1 ND010000
-2	ђ KD610000	њ KN110000	Г KG300000	Ќ KK120000	б LB010000	к LK010000	ѕ LS010000	з KZ010000	В LB020000	К LK020000	Ѕ LS020000	2 ND020000
-3	г KG290000	ђ KC110000	Ё KE180000	(SHY) SP320000	с LC010000	l LL010000	t LT010000	ш KS210000	С LC020000	Л LL020000	Т LT020000	3 ND030000
-4	ё KE170000	ќ KK110000	Є KE160000	Ў KU240000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	э KE130000	Д LD020000	М LM020000	У LU020000	4 ND040000
-5	є KE150000	ђ KU230000	Ѕ KZ160000	Џ KG220000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	щ KS150000	Е LE020000	Н LN020000	В LV020000	5 ND050000
-6	s KZ150000	ц KG210000	І KI120000	ю KU150000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	ч KC210000	F LF020000	О LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	i KI110000	Ђ KU220000	Ї KI180000	a KA010000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	ъ KU210000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ï KI170000	Њ SM000000	J KJ020000	б KB010000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	Ю KU160000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	j KJ010000	Ђ KD620000	Љ KL420000	` SD130000	i LI010000	г LR010000	z LZ010000	А KA020000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000]	 SM130000	:	д KD010000	к KK010000	р KR010000	Б KB020000	X KH020000	Н KN020000	Т KT020000	З KZ020000
-B	.	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	e KE010000	л KL010000	с KS010000	Ц KC020000	И KI020000	О KO020000	У KU020000	Ш KS220000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	Ф KF010000	М KM010000	т KT010000	Д KD020000	Й KJ120000	П KP020000	Ж KZ220000	Э KE140000
-D	(SP060000) SP070000	_ SP090000	' SP050000	г KG010000	н KN010000	у KU010000	Е KE020000	К KK020000	Я KA160000	В KV020000	Щ KS160000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	х KH010000	о KO010000	ж KZ210000	Ф KF020000	Л KL020000	Р KR020000	Ь KX120000	Ч KC220000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	и KI010000	п KP010000	в KV010000	Г KG020000	М KM020000	С KS020000	Ы KY020000	(EO)

Code Page 01123

[\[ページの先頭 on page 80\]](#)[前のページ on page 79](#)[次のページ on page 81](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1130 ベトナム

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA230000	î LI180000	Ã LA240000	Î LI180000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ñ SD198000	Ç LC420000	Đ SC180000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	! SM650000	: SP130000	« SP170000	@ SM210000	¡ SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	º SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	đ LD610000	æ LA510000	Ð LD600000	- SD310000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	° SD918000	Œ LO520000	◌̇ SD458000	œ LO510000	ƣ LU910000	ù LU130000	Ʋ LU920000	Û LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	◌̈ SD138000	Æ LA520000	◌̈̇ SD118000	ÿ LY180000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	☒ SC010000	® SM530000	× SA070000	σ LO810000	ÿ LY170000	Œ LO820000	(EO) ND000000

Code Page 01130

[ページの先頭 on page 81|前のページ on page 80|次のページ on page 83|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1132 ラオス

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	₭ SC190000				○ U0000ED0	{ SM110000	}	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000		/ SP120000		a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	◌ U0000ED1	A LA020000	J LJ020000		1 ND010000
-2	ກ U0000E81	ຍ U0000E8D	ປ U0000E9B	ສ U0000EA3	b LB010000	k LK010000	s LS010000	໒ U0000ED2	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ຂ U0000E82	ດ U0000E84	ຜ U0000E9C	ລ U0000EA5	c LC010000	l LL010000	t LT010000	໓ U0000ED3	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	ຄ U0000E84	ຖ U0000E95	ຟ U0000E9D	ວ U0000EA7	d LD010000	m LM010000	u LU010000	໔ U0000ED4	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	ງ U0000E87	ຖ U0000E96	ພ U0000E9E	ທ U0000EAB	e LE010000	n LN010000	v LV010000	໕ U0000ED5	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ຈ U0000E88	ທ U0000E97	ປ U0000E9F	ອ U0000EAD	f LF010000	o LO010000	w LW010000	໖ U0000ED6	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ສ U0000EAA	ນ U0000E99	ມ U0000EA1	ຮ U0000EAE	g LG010000	p LP010000	x LX010000	໗ U0000ED7	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ຊ U0000EBA	ບ U0000E9A	ຢ U0000EA2		h LH010000	q LQ010000	y LY010000	໘ U0000ED8	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	[SM080000] SM080000	^ SD150000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	ູ U0000ED9	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	¢ SC040000	! SP020000	! SM650000	: SP130000		ຮ U0000EB4	ູ U0000EBC			ູ U0000ECD		
-B	. SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000		ຮ U0000EB5	ູ U0000EB1	໒ U0000EC0	ູ U0000EC8	໓ U0000EC6		
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	໑ U0000EAF	ຮ U0000EB6	໒ U0000EBB	໒໒ U0000EC1	໑ U0000EC9			
-D	(SP060000) SP070000	= SP090000	' SP050000	ຮ U0000EB0	ຮ U0000EB7	໓ U0000EBD	໒ U0000EC2	໑ U0000ECA	໓ U0000EDC		
-E	+	; SP140000	> SA050000	= SA040000	໑ U0000EB2	໑ U0000EB8		໑ U0000EC3	໑ U0000ECB	໓ U0000EDD		
-F	 SM130000	└ SM680000	? SP150000	" SP040000	໑ U0000EB3	໑ U0000EB9		໑ U0000EC4	໑ U0000ECC			(EO)

Code Page 01132

[\[ページの先頭 on page 83\]](#)[前のページ on page 81](#)[次のページ on page 84](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1137 インド

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
2ND ↓												
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	झ U000091D	द U000092B	म U000092E	(RM) SP530020	ा U000093E	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	ॠ U000090B	/ SP120000	ज U000091E	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	ि U000093F	A LA020000	J LJ020000	(ZW) SP540020	1 ND010000
-2	ँ U0000901	ॡ U000090C	औ U0000914	ट U000091F	b LB010000	k LK010000	s LS010000	ी U0000940	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ं U0000902	ैं U000090D	क U0000915	ठ U0000920	c LC010000	l LL010000	t LT010000	ु U0000941	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	ः U0000903	ऐ U000090E	ख U0000916	ड U0000921	d LD010000	m LM010000	u LU010000	ू U0000942	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	अ U0000905	ए U000090F	ग U0000917	ढ U0000922	e LE010000	n LN010000	v LV010000	ृ U0000943	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	आ U0000906	ऐ U0000910	घ U0000918	ण U0000923	f LF010000	o LO010000	w LW010000	ृ U0000944	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	इ U0000907	औ U0000911	ङ U0000919	त U0000924	g LG010000	p LP010000	x LX010000	ै U0000945	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ई U0000908	औ U0000912	च U000091A	थ U0000925	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	े U0000946	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	उ U0000909	ओ U0000913	छ U000091B	ँ SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	े U0000947	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	ऊ U000090A	!	ज U000091C	:	घ U0000927	य U000092F	ष U0000937	ै U0000948	् U000094D	ॠ U0000960	० U0000966	६ U000096C
-B	.	\$,	#	न U0000928	र U0000930	स U0000938	ाँ U0000949	ऊँ U0000950	ॡ U0000961	१ U0000967	७ U000096D
-C	<	*	%	@	प U000092A	ल U0000932	ह U0000939	ो U000094A	ं U0000951	ू U0000962	२ U0000968	८ U000096E
-D	()	_	'	फ U000092B	ळ U0000933	[]	्र U0000952	ृ U0000963	३ U0000969	९ U000096F
-E	+	;	>	=	ब U000092C	व U0000935	र् U000093C	ो U000094B		। U0000964	४ U000096A	० U0000970
-F		^	?	"	भ U000092D	ष U0000936	ऽ U000093D	ी U000094C		॥ U0000965	५ U000096B	(EO)

Code Page 01137

[ページの先頭 on page 84|前のページ on page 83|次のページ on page 86|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1140-1/695-1 ブラジル、カナダ、オランダ、ポルトガル、米国、および 1140/1175 中国語 繁体字

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	^ SD150000	{ SM110000	}	\	0
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	Ê LE120000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5
-6	ã LA190000	î LI160000	Ã LA200000	Î LI160000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8
-9	ñ LN190000	ß LS810000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9
-A	¢ SC040000	! SP020000	¡ SM650000	: SP130000	« SP170000	¿ SM210000	ï SP030000	[SM060000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000] SM080000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	– SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	¸ SD410000	Ý LY120000	” SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	 SM130000	¬ SM660000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC260000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01140

[\[ページの先頭 on page 86\]](#)[前のページ on page 84](#)[次のページ on page 87](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1141-1/695-1 オーストリア、ドイツ

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →												
2ND ↓												
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	ä LA170000	ü LU170000	Ö LO180000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA610000	j LJ010000	ß LS610000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND610000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB610000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	{ SM110000	ë LE170000	[SM060000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD610000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	@ SM050000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI180000	Ã LA200000	Î LI190000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ä LA270000	ï LI170000	Ä LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	~ SD190000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	Ä LA180000	Ü LU180000	ö LO170000	: SP130000	« SP170000	² SM210000	ì SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	§ SM240000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	¬ SM150000	¡ SM650000	}	\] SM080000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	Š SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01141

[ページの先頭 on page 87|前のページ on page 86|次のページ on page 89|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1142-1/695-1 デンマーク、ノルウェー

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	! SM050000	@ SM050000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	æ LA510000	å LA270000	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	ü LU170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND100000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI190000	Ã LA200000	Î LI190000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	}	ï LI170000	\$ SC030000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS010000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	# SM010000	€ SC200000	ø LO610000	:	« SP170000	² SM210000	ı SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	ı ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	Å LA280000	,	Æ LA520000	» SP180000	³ SM200000	ı SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ø LO620000	ð LD630000	{ SM110000	Ð LD620000	- SM150000	ö LO170000	~ SD190000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Û LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	[SM080000	Þ LT640000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000] SM080000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01142

[\[ページの先頭 on page 89\]](#)[前のページ on page 87](#)[次のページ on page 90](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1143-1/695-1 フィンランド、スウェーデン

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	ä LA170000	å LA270000	É LE120000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	` SD130000	/ SP120000	\ SM070000	a LA610000	j LJ010000	ü LU170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND610000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB610000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	{ SM110000	ë LE170000	# SM010000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD610000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE100000	n LN010000	v LV010000	[SM060000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI180000	Ã LA200000	Î LI190000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	} SM140000	ï LI170000	\$ SC030000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS810000	Ñ LN200000	é LE110000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	§ SM240000	€ SC200000	ö LO170000	:	« SP130000	² SM210000	ı SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	Å LA280000	, SP080000	Ä LA180000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ö LO180000	ø LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	ˉ SM150000	ı SM650000	~ SD190000	@ SM050000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	Š SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000] SM080000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO) ND000000

Code Page 01143

[ページの先頭 on page 90|前のページ on page 89|次のページ on page 92|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1144-1/695-1 イタリア

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	[SM080000	μ SM170000	¢ SC040000	à LA130000	è LE130000	ç LC410000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000] SM080000	/ SP120000	É LE120000	a LA610000	j LJ010000	ì LI130000	# SM010000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	{ SM110000	} SM140000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	@ SM050000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	ï LI190000	Ã LA200000	Ï LI200000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI180000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	\ SM070000	~ SD190000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	ù LU130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	° SM190000	é LE110000	ò LO130000	:	« SP130000	² SM210000	ì SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	ı ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	, SP080000	£ SC020000	» SP180000	³ SM200000	í SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	§ SM240000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	- SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ı SM650000	‘ SD130000	Ò LO140000	Û LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01144

[\[ページの先頭 on page 92\]](#)[前のページ on page 90](#)[次のページ on page 93](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1145-1/695-1 ラテン・アメリカ、スペイン

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	{ SM110000	} SM140000	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA610000	j LJ010000	“ SD170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB610000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC610000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD610000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	ï LI190000	Ã LA200000	Ï LI200000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ı SM850000	ß LS810000	# SM010000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	ñ LN190000	: SP130000	« SP170000	¿ SM210000	ı SP030000	^ SD150000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	. SP110000	\$ SC030000	, SP080000	Ñ LN200000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	! SP020000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	— SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	Ÿ SD410000	Ý LY120000	~ SD190000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	 SM130000	⌋ SM660000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO) ND200000

Code Page 01145

[ページの先頭 on page 93|前のページ on page 92|次のページ on page 94|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

hcp_

ホスト・コード・ページ 1146-1/695-1 英国

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS												
1ST →	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
2ND ↓												
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	ˉ SM150000	[SM060000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI190000	Ã LA200000	Î LI190000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS810000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	\$ SC030000	! SP020000	¡ SM650000	:	« SP170000	² SM210000	ı SP090000	^ SD150000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	£ SC020000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	³ SM200000	¿ SP160000] SM080000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	~ SD190000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	Š SD410000	Ý LY120000	ˆ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	 SM130000	⌋ SM660000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01146

[ページの先頭 on page 95|前のページ on page 93|次のページ on page 96|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1147-1/695-1 フランス

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	[SM080000	` SD130000	¢ SC040000	é LE110000	è LE130000	ç LC410000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	{ SM110000	/ SP120000	É LE120000	a LA610000	j LJ010000	"" SD170000	# SM010000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	@ SM050000	}	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000] SM060000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	ï LI190000	Ã LA200000	Ï LI200000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI180000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	\ SM070000	ì LI130000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	μ SM170000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	° SM190000	§ SM240000	ù LU130000	:	« SP170000	² SM210000	ï SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	ı ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	, SP080000	£ SC020000	» SP180000	³ SM200000	ı SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	à LA130000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	- SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	~ SD190000	ò LO130000	ı SM650000	Ò LO140000	Û LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	' SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01147

[\[ページの先頭 on page 96\]](#)[前のページ on page 94](#)[次のページ on page 97](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1148-1/695-1 各国間共通

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	{ SM110000	} SM140000	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI190000	Ã LA200000	Î LI180000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS810000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	¡ SM650000	: SP130000	« SP170000	² SM210000	¡ SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	. SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ð LD630000	æ LA510000	Ð LD620000	— SM150000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	Ÿ SD410000	Ý LY120000	“ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	þ LT630000	Æ LA520000	Þ LT640000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO) ND000000

Code Page 01148

[ページの先頭 on page 97|前のページ on page 96|次のページ on page 99|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1149-1/695-1 アイスランド

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	þ LT630000	æ LA510000	' SD110000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA610000	j LJ010000	ö LO170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	ï LI190000	Ã LA200000	Ï LI200000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI180000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	Ð LD630000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	þ LT640000	Æ LA520000	ı SM650000	:	« SP130000	² SM210000	ı SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	ı ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	,	# SM010000	» SP180000	³ SM200000	ı SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ð LD620000	` SD130000	} SM140000	@ SM050000	- SM150000	~ SD190000	ü LU170000	^ SD150000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Û LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	{ SM110000] SM080000	[SM060000	\ SM070000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	Ö LO180000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01149

[\[ページの先頭 on page 99\]](#)[前のページ on page 97](#)[次のページ on page 100](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホストコード ページ 1153/1375 Latin 2 - EBCDIC マルチリンガル

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
2ND ↓												
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	˘ SD210000	˘ SD230000	˘ SM190000	q LA430000	˘ SD290000	{ SM110000	} SM140000	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	˘ SD190000	À LA440000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ç LE430000	Â LA160000	Ê LE440000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	ž LZ290000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	Ť LT420000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	ı LT410000	û LU270000	" SD250000	Ů LU280000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	Ž LZ300000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ă LA230000	î LI180000	Ă LA240000	Î LI180000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	ž LZ210000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	č LC210000	ï LI210000	Č LC220000	Ľ LI220000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	ž LZ110000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	í LI110000	Ç LC420000	Ľ LI120000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	Ž LZ220000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	é LC110000	ß LS810000	Ć LC120000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	Ž LZ120000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	 SM130000	: SP130000	ś LS110000	ł LL810000	Ś LS120000	Ł LL820000	(SHY) SP320000	Ě LE220000	ď LD210000	Ď LD220000
-B	˘ SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	ň LN210000	ń LN110000	Ň LN220000	Ň LN120000	ô LO150000	ů LU250000	Ô LO180000	Ů LU280000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	đ LD610000	š LS210000	Đ LD600000	Š LS220000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	Ÿ SD410000	Ý LY120000	˘ SD170000	í LR110000	ĭ LT210000	Ř LR120000	Ť LT220000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ř LR210000	š SD430000	Ř LR220000	‘ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	š LS410000	€ SC200000	Š LS420000	× SA070000	ő LO250000	ě LE210000	Ő LO260000	(EO) ND100000

Code Page 01153

[ページの先頭 on page 100|前のページ on page 99|次のページ on page 102|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1154/1381 キリル文字

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。このコード・ページをキリル文字用のホスト・マシンで使用しないと、文字が正しく表示されない場合があります。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	Ъ KN120000	Ц KC010000	Й KJ110000	Я KA150000	Ь KX110000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	Љ KL410000	/ SP120000	Ѣ KC120000	а LA010000	ј LJ010000	~ SD190000	Ы KY010000	А LA020000	Ј LJ020000	€ SC200000	1 ND010000
-2	ђ KD610000	њ KN110000	ѓ KG120000	Ќ KK120000	б LB010000	к LK010000	ѕ LS010000	з LZ010000	В LB020000	К LK020000	Ѕ LS020000	2 ND020000
-3	ѓ KG110000	ћ KC110000	Ё KE180000	(SHY) SP320000	с LC010000	l LL010000	t LT010000	ш KS210000	С LC020000	Л LL020000	Т LT020000	3 ND030000
-4	ё KE170000	ќ KK110000	Є KE160000	Ў KU240000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	э KE130000	Д LD020000	М LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	е KE150000	ђ KU230000	Ѕ KZ160000	Џ KG220000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	щ KS150000	Е LE020000	Н LN020000	В LV020000	5 ND050000
-6	s KZ150000	ц KG210000	Ї KI120000	ю KU150000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	ч KC210000	F LF020000	О LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	i KI110000	Ѣ KU220000	Ї KI180000	а KA010000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	ь KU210000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ï KI170000	№ SM000000	J KJ020000	б KB010000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	Ю KU180000	Н LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	j KJ010000	Ѣ KD620000	Љ KL420000	` SD130000	i LI010000	г LR010000	z LZ010000	А KA020000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM080000] SM080000	 SM130000	: SP130000	д KD010000	к KK010000	р KR010000	Б KB020000	X KH020000	Н KN020000	Т KT020000	З KZ020000
-B	. SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	е KE010000	л KL010000	с KS010000	Ц KC020000	И KI020000	О KO020000	У KU020000	Ш KS220000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ф KF010000	м KM010000	т KT010000	Д KD020000	Й KJ120000	П KP020000	Ж KZ220000	Э KE140000
-D	(SP060000) SP070000	_ SP090000	' SP050000	г KG010000	н KN010000	у KU010000	Е KE020000	К KK020000	Я KA160000	В KV020000	Щ KS160000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	х KH010000	о KO010000	ж KZ210000	Ф KF020000	Л KL020000	Р KR020000	Ь KX120000	Ч KC220000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	и KI010000	п KP010000	в KV010000	Г KG020000	М KM020000	С KS020000	Ы KY020000	(EO)

Code Page 01154

[\[ページの先頭 on page 102\]](#)[前のページ on page 100](#)[次のページ on page 103](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホストコード ページ 1155/1378 Latin 5 - トルコ

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →												
2ND ↓												
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	ç LC410000	ğ LG230000	ü LU170000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA610000	j LJ010000	ö LO170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND610000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB610000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND620000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC610000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND630000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD610000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND640000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND650000
-6	ã LA190000	î LI190000	Ã LA200000	Î LI190000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND660000
-7	å LA270000	ï LI170000	Å LA280000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND670000
-8	{ SM110000	ì LI130000	[SM060000	Ì LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND680000
-9	ñ LN190000	ß LS810000	Ñ LN200000	ı LI810000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND690000
-A	Ç LC420000	Ĝ LG240000	ş LS410000	:	« SP130000	² SM210000	ı SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	ı ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	İ LI300000	, SP080000	Ö LO180000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ş LS420000	} SM140000	æ LA510000	ı SM060000	ˉ SD310000	˜ SD190000	\ SM070000	# SM010000	" SP040000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	` SD130000	˙ SD410000	\$ SC030000	ˆ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ı SM650000	Æ LA520000	@ SM050000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	Ü LU180000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO) ND000000

Code Page 01155

[ページの先頭 on page 103|前のページ on page 102|次のページ on page 105|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1156/1393 ラトビア、リトアニア

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO610000	Ø LO620000	° SM190000	μ SM170000	^ SD150000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA610000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND100000
-2	š LS210000	ç LE430000	Š LS220000	Ė LE440000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	ī LI310000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	è LE290000	Ä LA180000	Ė LE300000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	ą LA430000	č LC210000	Ą LA440000	Č LC220000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	į LI430000	ų LU430000	Į LI440000	U LU440000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ū LU310000	„ SP230000	Ū LU320000	Į LI320000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ą LA270000	“ SP210000	Ą LA280000	Ł LL420000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ē LE310000	ġ LG410000	Ē LE320000	Ģ LG420000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ž LZ210000	ß LS610000	Ž LZ220000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	¢ SC040000	! SP020000	¡ SM650000	:	« SP130000	Ŕ LR420000	” SP220000	[SM060000	(SHY) SP320000	ı ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	ŕ LR410000	ž LZ110000] SM080000	ō LO310000	ć LC110000	Ō LO320000	Ć LC120000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ā LA310000	æ LA510000	Ā LA320000	Ž LZ120000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	ž LZ290000	ķ LK410000	Ž LZ300000	Ķ LK420000	ņ LN410000	ļ LL610000	Ņ LN420000	Ļ LL620000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ń LN110000	Æ LA520000	Ņ LN120000	ı LL410000	ó LO110000	ś LS110000	Ó LO120000	Ś LS120000
-F	 SM130000	┐ SM680000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	' SP200000	Õ LO200000	(EO)

Code Page 01156

[\[ページの先頭 on page 105\]](#)[前のページ on page 103](#)[次のページ on page 106](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1157/1391 エストニア

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →												
2ND ↓												
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	ä LA170000	å LA270000	É LE120000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	` SD130000	/ SP120000	\ SM070000	a LA610000	j LJ010000	ü LU170000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND610000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB610000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	{ SM110000	ë LE170000	# SM010000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	· SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD610000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	[SM060000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ã LA190000	î LI180000	Ã LA200000	Î LI190000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	} SM140000	ï LI170000	\$ SC030000	Ï LI180000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ì LI130000	Ç LC420000	Ï LI140000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS810000	Ñ LN200000	é LE110000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	§ SM240000	€ SC200000	ö LO170000	: SP130000	« SP170000	² SM210000	ı SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	· SP110000	Å LA280000	, SP080000	Ä LA180000	» SP180000	Ω SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	Ö LO180000	š LS210000	æ LA510000	Š LS220000	ˉ SD310000	ı SM650000	~ SD190000	@ SM050000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	‘ SP050000	ý LY110000	˙ SD410000	Ý LY120000	¨ SD170000	ò LO130000	ù LU130000	Ò LO140000	Ù LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ž LZ210000	Æ LA520000	Ž LZ220000	’ SD110000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000] SM080000	® SM530000	× SA070000	õ LO190000	ÿ LY170000	Õ LO200000	(EO) ND000000

Code Page 01157

[ページの先頭 on page 106|前のページ on page 105|次のページ on page 108|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1158/1388 ウクライナ

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS 1ST → 2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	Ь KN120000	ц KC010000	й KJ110000	я KA150000	ь KX110000	{ SM110000	}	\ SM070000	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	Љ KL410000	/ SP120000	Ѣ KC120000	а LA010000	ј LJ010000	~ SD190000	ы KY010000	А LA020000	Ј LJ020000	€ SC200000	1 ND010000
-2	ђ KD610000	њ KN110000	Г KG300000	Ќ KK120000	б LB010000	к LK010000	ѕ LS010000	з KZ010000	В LB020000	К LK020000	Ѕ LS020000	2 ND020000
-3	г KZ200000	ђ KC110000	Ё KE180000	(SHY) SP320000	с LC010000	l LL010000	t LT010000	ш KS210000	С LC020000	Л LL020000	Т LT020000	3 ND030000
-4	ё KE170000	ќ KK110000	Є KE160000	Ў KU240000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	э KE130000	Д LD020000	М LM020000	У LU020000	4 ND040000
-5	є KE150000	ђ KU230000	Ѕ KZ160000	Џ KG220000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	щ KS150000	Е LE020000	Н LN020000	В LV020000	5 ND050000
-6	s KZ150000	ц KG210000	І KI120000	ю KU150000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	ч KC210000	F LF020000	О LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	i KI110000	Ђ KU200000	Ї KI100000	а KA010000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	ь KU210000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ï KI170000	№ SM000000	J KJ020000	б KB010000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	Ю KU160000	Н LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	j KJ010000	Ђ KD620000	Љ KL420000	` SD130000	i LI010000	г LR010000	z LZ010000	А KA020000	І LI020000	Р LR020000	З LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	 SM130000	:	д KD010000	к KK010000	р KR010000	Б KB020000	Х KH020000	Н KN020000	Т KT020000	З KZ020000
-B	. SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	е KE010000	л KL010000	с KS010000	Ц KC020000	И KI020000	О KO020000	У KU020000	Ш KS220000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	ф KF010000	м KM010000	т KT010000	Д KD020000	Й KJ120000	П KP020000	Ж KZ220000	Э KE140000
-D	(SP060000) SP070000	= SP090000	' SP050000	г KG010000	н KN010000	у KU010000	Е KE020000	К KK020000	Я KA160000	В KV020000	Щ KS160000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	х KH010000	о KO010000	ж KZ210000	Ф KF020000	Л KL020000	Р KR020000	Ь KX120000	Ч KC220000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	и KI010000	п KP010000	в KV010000	Г KG020000	М KM020000	С KS020000	Ы KY020000	(EO)

Code Page 01158

[\[ページの先頭 on page 108\]](#)[前のページ on page 106](#)[次のページ on page 109](#)[目次 on page 51](#)

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1160/1395 タイ

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
1ST →	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
2ND ↓	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	฿ SC130000	◎ BQ400000	๗ BQ500000	๐ BQ800000	○ ND100002	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	' BZ100300	/ SP120000	‘ BE400000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	๑ ND010002	A LA020000	J LJ020000	๗ BZ300300	1 ND010000
-2	ก BK100000	จ BC100000	ฉ BT100000	ญ BT600000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	๒ ND020002	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ข BK200000	ฉ BX100000	ฉ BT200000	ท BT700000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	๓ ND030002	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	ช BK300000	ช BS100000	ท BT300000	ธ BT800000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	๔ ND040002	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	ค BK400000	ช BX200000	ฒ BT400000	น BN300000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	๕ ND050002	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ศ BK500000	ณ BX300000	ณ BN200000	บ BB100000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	๖ ND060002	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	ฌ BK600000	ญ BY100000	ด BD200000	ป BP100000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	๗ ND070002	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ง BN100000	ฎ BD100000	ต BT500000	ฬ BP200000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	๘ ND080002	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	[SM080000]	^ SD150000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	๙ ND090002	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	๕ SC040000	! SP020000	! SM650000	: SP130000	ฝ BF100000	ร BR100000	๒ BS300000	๗ BQ200000	๖ BZ200300	• BQ300000	๗ BA700000	+
-B	. SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	พ BP300000	ถ BR200000	๔ BS400000	๕ BA200000	๖ BI200000	๗ BE200000	๗ BQ100000	๔
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	พ BF200000	ล BL100000	ห BH100000	๖ BA100000	๖ BU100000	๖ BE300000	๖ BE100000	๐
-D	(SP060000) SP070000	_ SP090000	' SP050000	ภ BP400000	ภ BL200000	พิ BL300000	๗ BA300000	๖ BU200000	๖ BO200000	๖ BZ100000	+
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	ม BM100000	ว BW100000	อ BO100000	๗ BA400000	๗ BU300000	๗ BA500000	๗ BZ200000	€
-F	 SM130000	๗ SM860000	? SP150000	" SP040000	ย BY200000	ค BS200000	๗ BH200000	๖ BI100000	๗ BU400000	๗ BA600000	๗ BZ300000	(EO)

Code Page 01160

[ページの先頭 on page 109|前のページ on page 108|次のページ on page 111|目次 on page 51]

ホスト・コード・ページ解説書

ホスト・コード・ページ 1164/1397 ベトナム

列が 16 進数の最初の桁を示し、行が 2 番目の桁を示します。

HEX DIGITS												
1ST →	4-	5-	6-	7-	8-	9-	A-	B-	C-	D-	E-	F-
2ND ↓												
-0	(SP) SP010000	& SM030000	- SP100000	ø LO810000	Ø LO820000	° SM190000	μ SM170000	¢ SC040000	{ SM110000	}	\	0 ND100000
-1	(RSP) SP300000	é LE110000	/ SP120000	É LE120000	a LA010000	j LJ010000	~ SD190000	£ SC020000	A LA020000	J LJ020000	÷ SA060000	1 ND010000
-2	â LA150000	ê LE150000	Â LA160000	Ê LE160000	b LB010000	k LK010000	s LS010000	¥ SC050000	B LB020000	K LK020000	S LS020000	2 ND020000
-3	ä LA170000	ë LE170000	Ä LA180000	Ë LE180000	c LC010000	l LL010000	t LT010000	• SD630000	C LC020000	L LL020000	T LT020000	3 ND030000
-4	à LA130000	è LE130000	À LA140000	È LE140000	d LD010000	m LM010000	u LU010000	© SM520000	D LD020000	M LM020000	U LU020000	4 ND040000
-5	á LA110000	í LI110000	Á LA120000	Í LI120000	e LE010000	n LN010000	v LV010000	§ SM240000	E LE020000	N LN020000	V LV020000	5 ND050000
-6	ă LA230000	î LI160000	Ă LA240000	Î LI180000	f LF010000	o LO010000	w LW010000	¶ SM250000	F LF020000	O LO020000	W LW020000	6 ND060000
-7	å LA270000	ï LI180000	Å LA280000	Ï LI190000	g LG010000	p LP010000	x LX010000	¼ NF040000	G LG020000	P LP020000	X LX020000	7 ND070000
-8	ç LC410000	ñ SD198000	Ç LC420000	Đ SC180000	h LH010000	q LQ010000	y LY010000	½ NF010000	H LH020000	Q LQ020000	Y LY020000	8 ND080000
-9	ñ LN190000	ß LS610000	Ñ LN200000	` SD130000	i LI010000	r LR010000	z LZ010000	¾ NF050000	I LI020000	R LR020000	Z LZ020000	9 ND090000
-A	[SM060000] SM080000	¡ SM650000	: SP130000	« SP170000	@ SM210000	ï SP030000	¬ SM660000	(SHY) SP320000	1 ND011000	2 ND021000	3 ND031000
-B	• SP110000	\$ SC030000	, SP080000	# SM010000	» SP180000	º SM200000	¿ SP160000	 SM130000	ô LO150000	û LU150000	Ô LO160000	Û LU160000
-C	< SA030000	* SM040000	% SM020000	@ SM050000	đ LD610000	æ LA510000	Ð LD600000	- SD310000	ö LO170000	ü LU170000	Ö LO180000	Ü LU180000
-D	(SP060000) SP070000	— SP090000	' SP050000	◊ SD918000	Œ LO520000	◌ SD458000	œ LO510000	ur LU910000	ù LU130000	Ů LU920000	Û LU140000
-E	+ SA010000	; SP140000	> SA050000	= SA040000	◌ SD138000	Æ LA520000	◌ SD118000	ÿ LY160000	ó LO110000	ú LU110000	Ó LO120000	Ú LU120000
-F	! SP020000	^ SD150000	? SP150000	" SP040000	± SA020000	€ SC200000	® SM530000	× SA070000	σ LO910000	ÿ LY170000	Ơ LO920000	(EO)

Code Page 01164

[\[ページの先頭 on page 111\]](#)[前のページ on page 109](#)[次のページ](#)[目次 on page 51\]](#)