

ST-240

設定マニュアル

デフォルト設定に戻す	3
製品情報の出力	3
スキャンモード	3
自動検知モードの感度レベル	4
インターフェース設定	4
キーボード言語	4
USB-HID 出力の文字間遅延設定	5
ビープ音の音量設定	5
デコード成功時のビープ音	6
すべてのビープ音	6
起動音	6
照明灯	6
ポジショニングライト	7
改行コード	7
バーコードの読み取り設定	8
UPC-A	9
UPC-E	11
EAN-13	13
EAN-8	14
Code128	15
Code39	16
Interleaved 2 of 5 (ITF)	17
NW-7 / Codabar	18
GS1 Databar	19
QR Code	19
PDF417	19
初期値 一覧	20

デフォルト設定に戻す

※インターフェース設定も USB-HID に戻ります



デフォルト設定に戻す

製品情報の出力



製品情報

スキャンモード



*トリガーモード



連続モード



自動検知モード

自動検知モードの感度レベル



最高



*高



中



低

インターフェース設定



*USB-HID



RS-232C



USB-COM

キーボード言語



日本

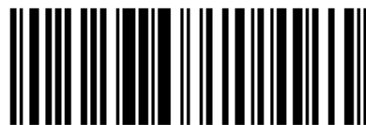


*アメリカ

USB-HID 出力の文字間遅延設定



0ms



*5ms



10ms



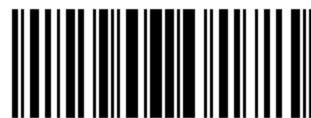
50ms

ビープ音の音量設定

「起動音」「設定時」「バーコードスキャン時」のすべてのビープ音に対する音量設定です。



低



中



*高



ビープ音なし

デコード成功時のピープ音

「無効」に設定しても、設定時のピープ音は鳴ります。



*有効

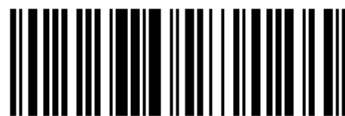


無効

すべてのピープ音



*有効



無効

起動音



*有効



無効

照明灯



*ノーマル



常に点灯



常に消灯

ポジショニングライト



*ノーマル



常に点灯



常に消灯

改行コード



なし



CR+LF



*CR



TAB

すべてのバーコードの読み取り



有効



無効

1次元バーコードの読み取り



有効



無効

2次元バーコードの読み取り



有効



無効

UPC-A の読み取り



*有効



無効

システムキャラクタ送信設定



なし (先頭 0 なし)



*システムキャラクタ送信する (先頭 0 あり)



システムキャラクタ+国コード (EAN-13 形式)

チェックデジットの送信



*送信する



送信しない

アドオンコードの読み取り



2 桁アドオン 有効



*2 桁アドオン 無効



5 桁アドオン 有効



*5 桁アドオン 無効



アドオン付きのみ読み取る 有効



*アドオン付きのみ読み取る 無効

UPC-E の読み取り



*有効



無効

システムキャラクタ送信設定



なし (先頭 0 なし)



*システムキャラクタ送信する (先頭 0 あり)



システムキャラクタ+国コード (EAN-13 形式)

チェックデジットの送信



*送信する



送信しない

UPC-E を UPC-A に変換する



変換する



*変換しない

アドオンコードの読み取り



2桁アドオン 有効



*2桁アドオン 無効



5桁アドオン 有効



*5桁アドオン 無効



アドオン付きのみ読み取る 有効



*アドオン付きのみ読み取る 無効

EAN-13 の読み取り



*有効



無効

チェックデジットの送信



*送信する



送信しない

アドオンコードの読み取り



2桁アドオン 有効



*2桁アドオン 無効



5桁アドオン 有効



*5桁アドオン 無効



アドオン付きのみ読み取る 有効

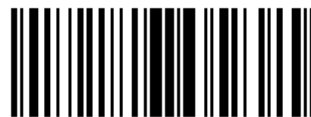


*アドオン付きのみ読み取る 無効

EAN-8 の読み取り



*有効



無効

チェックデジットの送信



*送信する



送信しない

アドオンコードの読み取り



2桁アドオン 有効



*2桁アドオン 無効



5桁アドオン 有効



*5桁アドオン 無効



アドオン付きのみ読み取る 有効



*アドオン付きのみ読み取る 無効

Code128 の読み取り



*有効



無効

GS1-128 の読み取り



*有効



無効

Code39 の読み取り



*有効



無効

チェックデジットの検証



有効



*無効

チェックデジットの送信



送信する



*送信しない

スタートストップキャラクタの送信



送信する



*送信しない

Full ASCII Code39



有効



*無効

Interleaved 2 of 5 の読み取り



*有効



無効

チェックデジットの検証



有効



*無効

チェックデジットの送信



送信する



*送信しない

NW-7 / Codabar の読み取り



有効



*無効

チェックデジットの検証



有効



*無効

チェックデジットの送信



送信する



*送信しない

スタートストップキャラクタの送信



*送信する



送信しない

GS1 Databar

GS1 Databar の読み取り



有効



*無効

QR Code

QR Code の読み取り



*有効



無効

PDF417

PDF417 の読み取り



*有効



無効

初期値 一覧

設定項目	設定初期値
スキャンモード	トリガーモード
自動検知モードの感度レベル	高
インターフェース設定	USB-HID
キーボード言語	アメリカ
USB-HID 出力の文字間遅延設定	5ms
ビーブ音の音量設定	高
デコード成功時のビーブ音	有効
すべてのビーブ音	有効
起動音	有効
照明灯	ノーマル
ポジショニングライト	ノーマル
改行コード	CR
すべてのバーコードの読み取り	N/A
1次元バーコードの読み取り	N/A
2次元バーコードの読み取り	N/A
UPC-A	
UPC-A の読み取り	有効
システムキャラクタ送信設定	システムキャラクタ送信する
チェックデジットの送信	送信する
2桁アドオンコードの読み取り	無効
5桁アドオンコードの読み取り	無効
アドオンコード付きのみ読み取り	無効
UPC-E	
UPC-E の読み取り	有効
システムキャラクタ送信設定	システムキャラクタ送信する
チェックデジットの送信	送信する
UPC-E を UPC-A に変換する	変換しない
2桁アドオンコードの読み取り	無効
5桁アドオンコードの読み取り	無効
アドオンコード付きのみ読み取り	無効
EAN-13	
EAN-13 の読み取り	有効
チェックデジットの送信	送信する
2桁アドオンコードの読み取り	無効
5桁アドオンコードの読み取り	無効
アドオンコード付きのみ読み取り	無効

設定項目	設定初期値
EAN-8	
EAN-8 の読み取り	有効
チェックデジットの送信	送信する
2桁アドオンコードの読み取り	無効
5桁アドオンコードの読み取り	無効
アドオンコード付きのみ読み取り	無効
Code128	
Code128 の読み取り	有効
GS1-128 の読み取り	有効
Code39	
Code39 の読み取り	有効
チェックデジットの検証	無効
チェックデジットの送信	送信しない
スタートストップキャラクタの送信	送信しない
Full ASCII Code39	無効
Interleaved 2 of 5 (ITF)	
Interleaved 2 of 5 の読み取り	有効
チェックデジットの検証	無効
チェックデジットの送信	送信しない
NW-7 / Codabar	
NW-7 / Codabar の読み取り	無効
チェックデジットの検証	無効
チェックデジットの送信	送信しない
スタートストップキャラクタの送信	送信する
GS1 Databar	
GS1 Databar の読み取り	無効
QR Code	
QR Code の読み取り	有効
PDF417	
PDF417 の読み取り	有効