

(1次元)CCDタッチスキャナ

# FFTA10AP/FFTA10BP シリーズ



1次元コード  
対応

1年保証



タッチ読みから離し読み  
(0~110mm)まで対応

液晶画面に表示した  
バーコード読みにも対応

超  
ロングセラー  
モデル  
1995年より

選べる  
2色展開



オプション(別売)

10A-Z



置台(白)



壁掛けも  
できます

デモ機貸し出し

日栄 デモ機

検索

[www.barcode.ne.jp/service\\_and\\_support/11.html](http://www.barcode.ne.jp/service_and_support/11.html)

(1次元)CCDタッチスキャナ

# FFTA10AP/FFTA10BP シリーズ

## 主な仕様

型番			FFTA10APU/ FFTA10BPU	FFTA10APR/ FFTA10BPR
インタフェース(有線) ※1			USB接続	RS232C接続
本体色			白／黒 ※2	
対応OS			Windows 7／8／8.1／10	
読取特性	読取方式	CCDイメージセンサ		
	読取画素数	2500ピクセル		
	読取光源	赤色LED×2個		
	読取コード1次元	EAN／JAN／UPC(アドオン含む)／ Code 39(フルASCIIを含む)／Code 128／ GS1-128(EAN-128)／Interleaved 2of5／ Industrial 2of5／Matrix 2of5／Coda Bar(NW-7)／ Code 93／Code 11／MSI/Plessey／Telepen／ Pharmacode／GS1-DataBar(RSS-14)		
	読取速度	200スキャン／秒		
	読取距離	0～110mm(分解能:0.25mm時)		
	読取幅	140mm以下(分解能:0.25mm時)		
	PCS値	0.45以上		
	最小分解能(PCS:0.9)	0.076mm		
	読取確認	ステータスLED(上部 赤色)／ブザー		
	動作電圧	DC5V±0.25V		
	消費電流	待機時／動作時	50～60mA／75～85mA	
電気特性	キー	1キー(トリガーキー)		
	外形寸法	長さ:170.0×幅:85.0×高さ:52.0mm		
物理特性	質量	約110g(ケーブル含まず)		
	ケーブル長	約2.2m(ストレート)		
	公的規格、その他	RoHS／WEEE指令準拠		
	LED安全規格	なし		
適合法令 および規格	EMC	CE／FCC Class B		
	温度	動作時／保存時	0～50℃／-10～60℃	
	湿度	保存時	5～95%(非結露)	
環境特性	耐久性	耐外乱光	最大 10,000 lx(バーコード表面)	
		耐静電気	接触放電:8kV／気中放電:15kV(非破壊時)	
		防塵・防滴	IP30相当	
		耐落下強度	1.5mから床面に自然落下。読み取り可能なこと	
付属品			ご利用の手引き／保証書	
保証期間			1年(本体のみ。ケーブルは半年)	
オプション			置台 10A-Z(白)／10A-ZB(黒)	置台 10A-Z(白)／10A-ZB(黒) ACアダプタ AKS-05020 ※3

※1 PS/2インタフェースについてはご確認ください。

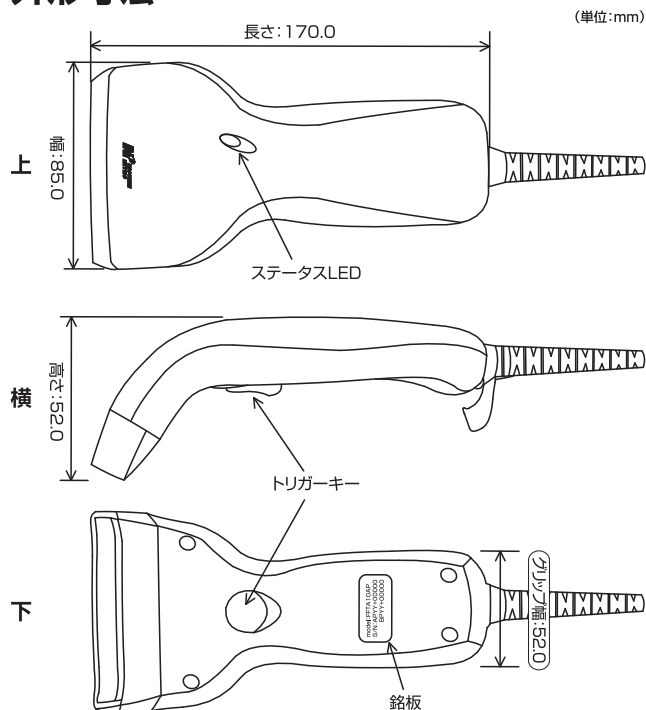
※2 受注生産品。納期は約2ヶ月。

●改良のため外観および仕様の一部を変更することがあります。また商品の色調は、印刷のため実物と異なることがあります。

●本カタログに記載される会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。

●記載数値は試験値であり保証値ではありません。お客様の環境にて事前にデモ機(無償)でお試しください。デモ機は弊社Webサイトからお申込みいただけます。

## 外形寸法



## オプション(別売)※4

型番	本体色	商品/規格
10A-Z	白	FFTA10AP/BPシリーズ用置台(白)
10A-ZB	黒	FFTA10AP/BPシリーズ用置台(黒)
AKS-05020 ※3	黒	FFTA10APR/BPR用ACアダプタ

※3 9番ピンから電源供給が行えない機器(パソコンなど)に接続する場合は、別途ACアダプタもお求めください。

※4 保証期間:初期不良のみ対応

