

# BEKT-CBIII Series

BEKT-S501CBIII [クランプ枠仕様]

BEKT-S901CBIII / S1501CBIII



工業用刺繍機のリーディングカンパニー

Barudan

CBIIIシリーズ  
共通オプション



帽子枠(セミワイド)



帽子枠(ワイド)



ポケット枠



専用テーブル



専用台

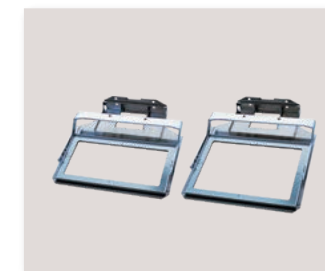
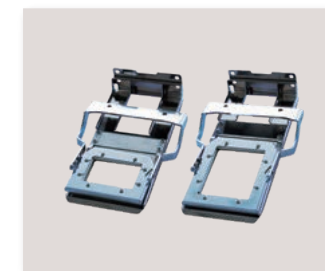


下糸巻き機(BN-IV)



製品枠各種

BEKT-S501CBIII  
専用オプション



クランプ替枠各種

## B-NET (オプション)

### 生産管理システム

B-NET は、刺繍データの管理・編集・マシンへの転送と接続マシンの閲覧・集計・保守まで幅広くサポートします。



**Design File Server**  
刺繍マシンとパソコンを LAN 接続することで、サーバー等の保存先からマシンへ刺繍データを転送します。

受信 → 送信

**Sewing Machine Manager**  
マシン配置を示すマップ上に稼働状況を示すアイコンが表示され、マシンの情報が閲覧・把握できます。

糸切れ → 稼働

**Design File Explorer**  
様々な形式の刺繍データを Windows のエクスプローラーと同じような感覚で閲覧・管理します。

**Design File Function Editor**  
刺繍データ内にある色替え指示を編集できます。新フォーマットの FDR II-V6 を活用した場合、全ての動作機能の挿入や変更が可能です。

C01 → C02 C03 → C05  
C06 → C15

**B-NET - Reporting**  
接続されたマシン単位で生産枚数・糸切れ回数等の集計結果を表示します。

**B-NET WEB**  
ブラウザ上で、マシンの稼働状況や簡易化された集計結果を表示します。ブラウザは OS や端末の条件に関係なく閲覧できます。

**B-NET WEB API** ※オプション  
HTTP 通信を利用することで、B-NET にある機能の一部を制御・監視することができ、お客様が利用している既存システムと連携が可能です。

製造元

株式会社 **バルダン**



〒491-0004 愛知県一宮市定水寺字塚越20番地  
TEL : (0586) 77-0404  
FAX : (0586) 77-1499  
URL : <http://www.barudan.co.jp/>  
E-mail : [info@barudan.co.jp](mailto:info@barudan.co.jp)

販売代理店

# BEKT-CBIII Series



MODEL  
BEKT-S901CBIII



MODEL  
BEKT-S1501CBIII



MODEL  
BEKT-S501CBIII

### ■機械仕様

機種	刺繍面積 (mm)	帽子枠 (mm)	製品枠 (mm)	針数	ステッチ巾 (mm)	回転速度 (rpm)	電源 (v)	消費電力 (kw)
BEKT-S501CBIII (クランプ枠仕様)	360×500	(ワイド) タテ86×ヨコ360 (セミワイド) タテ72×ヨコ172	使用するクランプ枠に 準ずる	5	0.1~12.7	(製品枠 -- 発枠) 200~1300	単相100V 50Hz/60Hz	0.225
BEKT-S901CBIII			9	(クランプ枠・帽子枠) 200~1000				
BEKT-S1501CBIII	360×1200	15	(最大枠) 380×438	200~1000				

### 【BEKT-S501CBIII 標準装備】



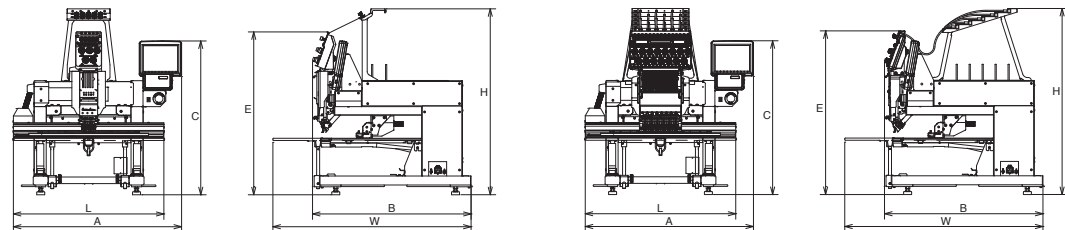
### 【BEKT-S901CBIII/S1501CBIII 標準装備】



### ■機械主要寸法

機種	刺繍面積 (mm)	機械最大寸法 (mm)							重量 (kg)
		L	W	H	A	B	C	E	
BEKT-S501CBIII	360×500	755	995	935	845	795	770	815	94
BEKT-S901CBIII								820	96
BEKT-S1501CBIII	360×1200	1454	1195	935	1231	895	730	763	133

●上記刺繍面積は枠の最大移動量を示し、実際の刺繍面積は使用枠により制限されることがあります。  
●上記のスピードは刺繍の振り幅、生地素材など状況により変化します。



### 小径シリンダー

業界最小クラスのシリンダーと、突込フックを排除した新設計の糸切り機構が、従来不可能だった箇所への刺繍を可能にします。



### 新型テンション台

糸通し作業が簡単に、また細かなテンション調整が可能になりました。



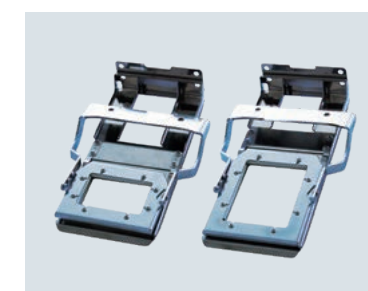
### ネームドロップ

連続ネーム刺繍への対応が可能となり、大幅な生産効率アップを実現します。



### CBIII専用 新型クランプ枠

新設計のクランプ枠では、クランプの押さえる力が1.4倍強くなりました。またクランプ元枠フレームの懐スペースも1.5倍拡大しました。



### KTオートマツト



枠センターリング機能

枠リミット機能

ショートカット機能

LAN1ポート・USB1ポート  
標準装備

表示解像度  
800×600 (SVGA)

100柄メモリー