

S-7220C

本縫針送りダイレクトドライブ自動糸切りミシン

滑りやすい素材や重ね枚数の多い縫製に適した針送りモデル。
縫いずれがなく、均一な縫い目で高品質な縫製にお応えします。

- 針送りで縫いずれを防止
- 油汚れがないクリーン縫製
- ダイレクトドライブ方式の快適ソーイング
- 高い省エネルギー



Advanced & Clean

1 針送りで縫いずれを防止

水平送り軸から運動を伝えるため、針と送りとのタイミングが完全に一致し、多様化する素材にも縫いずれを防止します。針送り量は下送り量に対して、20%まで大きくできます。



2 針折れ防止機能を搭載

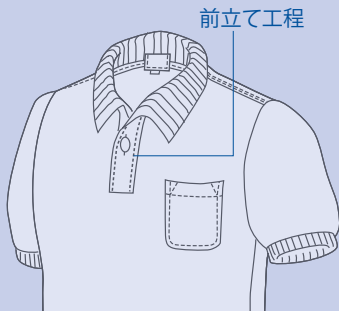
アクチュエータスイッチを押して返し縫いを行う際に起きる場合の針折れの原因を徹底的に追究し、針折れ防止機能を搭載しました。

3 強力な針貫通力

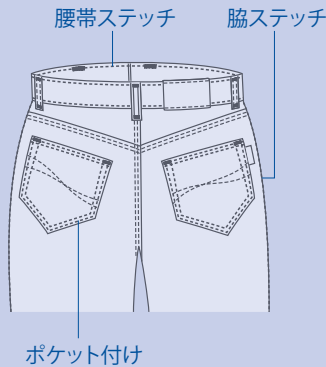
段部の極厚部分で針貫通抵抗が増えたときは、バイブレーション制御(間欠的な衝撃)により、自動的に貫通力をアップします。

針送りミシンに適した代表的な生地・工程例

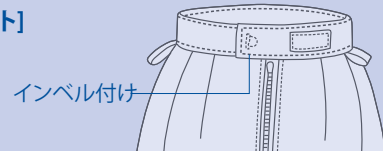
[ポロシャツ]



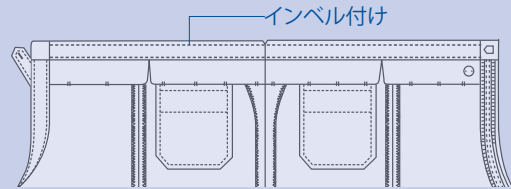
[ジーンズ]



[スカート]



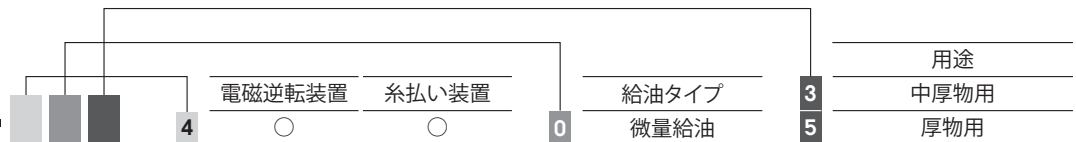
[紳士スラックス、婦人パンツ等]



品質が重視される工程 (ポロシャツ前立て工程)、滑りやすい生地 (スポーツウエア、雨着)、段部 (ジーンズのステッチ工程)、異素材 (スカート/スラックスのベルト工程)、長尺もの (カーテン、布団)、送りにくい生地 (コートなど、キルティング素材/フリース素材)

仕様／

S-7220C-



S-7220C-	403	405
給油タイプ	微量給油	微量給油
用途	中厚物	厚物
最高縫い速度	5,000 sti/min *1	4,000 sti/min *2
前止め・連続止め縫い速度	220-3,000 sti/min	
後ろ止め縫い速度	1,800 sti/min	
最高縫い目長さ	4.5mm	5.5 mm
押え上昇量	押え上げてこ 6mm、ひざ上げ 16mm	
針棒ストローク	33mm	35mm
使用針 (DB x 1・DP x 5)	# 11~#18	#19~#22
送り歯の高さ	1.0mm	1.2mm
質量	頭部:46kg、コントロールボックス:3.1kg、操作パネル:0.6kg	
フトコロ寸法	フトコロサイズ:300mm、アーム高さ:120mm	
ベッドサイズ	517.5mm x 178mm	
電源	単相100V 三相200V	

*1 4,000sti/min以上で縫製するときは、縫い目長さを3.5mm以下に設定してください。

*2 3,000sti/min以上で縫製するときは、縫い目長さを4.5mm以下に設定してください。



※欧州RoHS指令に対応しています。

このマークはブラザーが独自に規定したマークです。

S-7220CはEU (欧州連合) で施行されている、自然環境や人体に有害な6種類の特化化学物質 (カドミウム・鉛・六価クロム・水銀・PBB・PBDE) の使用を制限するRoHS指令に対応しています。



ブラザーは、環境配慮についての自主基準を設け、環境ラベル「ブラザーグリーンラベル」を制定しています。S-7220Cも地球環境に配慮したミシンとしてブラザーグリーンラベルに認定されました。

ブラザー工業株式会社 マシナリー事業 工業ミシン営業部

工業ミシンお問い合わせ窓口 TEL:0566-95-0085

〒448-0803 愛知県刈谷市野田町北地蔵山1番地5
FAX:0120-820-883 E-mail:bsq.helpdesk@brother.co.jp

ご使用前に取り扱い説明書をよくお読みの上、安全に正しくお使いください。

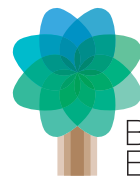
●製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがありますのでご了承ください。

●写真は説明のためのもので、実際の使用状態とは一部異なります。また、一部オプションを含みます。

ブラザー工業株式会社

<http://www.brother.co.jp/>

〒448-0803 愛知県刈谷市野田町北地蔵山1番地5



Brother Earth

よりよい地球環境を、あなたとともに。
www.brotherearth.com

■お問い合わせ、ご相談は