

G95 シリーズ

ウェルト縫製マシン

G95

環縫い、レザー・サルパ製ウェルト向け
標準プラー・目付け機構付きプラー

G95-CG

手縫い風、合成ウェルト（サーモプラスチックラバー・ポリ塩化ビニール等）向け
標準プラー、針とウェルトの潤滑・冷却機構

G95-CG-AR

レザー・サルパ製ウェルト、合成ウェルト（サーモプラスチックラバー・ポリ塩化ビニール等）向け
標準プラー・目付け機構付きプラー、針とウェルトの潤滑・冷却機構



G95

特長

- 1本針・2本糸（チェーンステッチ）
- 糸切れ、革切れ時の自動停止装置付きです。
- 糸編み装置はオプションです。

仕様

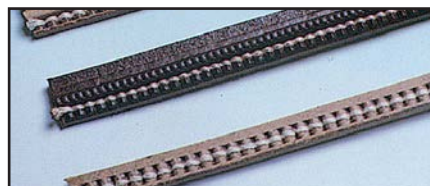
	G95	G95-CG	G95-CG-AR
最高縫製速度	1,100 s.p.m.	950 s.p.m.	
最大縫目長さ	12mm (2 - 12 mm)		
押え上昇量	10mm		
使用針	328 - 214 x 1		
使用糸	Φ 0.6 - Φ 1.4 mm		
モーター	EFKA DC 1550r.p.m. 220V 50/60Hz		
ネット重量	147 Kg	160 Kg	162 Kg
梱包重量	181 Kg	194 Kg	196 Kg
梱包寸法	124 x 70 x 150(h) cm		

用途

・靴のウェルトの縫製に適しています。



G95-CG



G95・G95-CG-AR縫製



G95・G95-CG-AR縫製



G95-CG・G95-CG-AR縫製



プラー送りの他に、横溝のあるウェルトではパンチ式送りを使用できます。

C.M.C.I. s.r.l. 日本総代理店

 **SEIKO**
セイコーマシン株式会社
<http://www.seiko-sewing.co.jp/>

本社：〒273-0018
千葉県船橋市栄町2-13-6
TEL：050-3535-3491
FAX：047-420-3560
E-Mail：eigy@seiko-sewing.co.jp