

表面処理*2 COATING 表面處理

表面処理を施せば、さらに効果的です。/Coating provides further effectiveness/進行表面處理的話會更有效果

針熱が引き起こすトラブルに For trouble due to needle heat 用於由針熱而引起的縫紉問題	▶ HP coating
粘着が引き起こすトラブルに For trouble due to adhesion 用於由粘着而引起的縫紉問題	▶ LP coating
摩耗・先つぶれが引き起こすトラブルに For trouble due to wear and point damage 用於由磨損・針尖損傷而引起的縫紉問題	▶ PD coating

*2 オルガン工業用ミシン針全ての種別番手について、表面処理を施すことが可能です。
Coating can be applied to all our industrial sewing needles
所有的風琴牌工業用縫紉機針都可以進行表面處理加工

オルガンの対策針/ORGAN Countermeasure Needles/風琴牌的對策針

縫い方 Sewing type 縫紉方法	基本種別 Regular system 基本種別	地糸切れ対策種別 For Fabric Yarn Breakage 面料斷綫對策針種別	パッカリング対策種別 For Seam Puckering 縫縮起皺對策針種別	目飛び対策種別 For Skipped Stitches 跳綫對策針種別		糸穴が大きい種別 Large needle eye type 大針眼針種別
本縫い Lockstitch 平縫	DBX1	DBX1KN DBX1SF	DBX1NS	DBX1-NY2	—	DBXK5 DBX1KNLE
	DPX17	DPX17SF	DPX17NS	DPX17-NY2	DPX17-SK1	DPX17LE
二重環縫い・平2・3本 Double chainstitch/2or3-needle Flat lockstitch 雙鍊縫	UYX128GAS	UYX128GASKN	—	UYX128GAS-NY2	UYX128GAS-SK1	UYX128LE
千鳥縫い・門止めなど Zigzag stitching・Bartacking,etc 麴摺縫・套結等	DPX5	DPX5KN DPX5SF	DPX5NS	DPX134-NY2	DPX134-SK1	DPX134LE
オーバーロック Overlock stitch 包縫	DCX1	DCX1KN DCX1SF	DCX1NS	DCX27	—	DCX27LE