

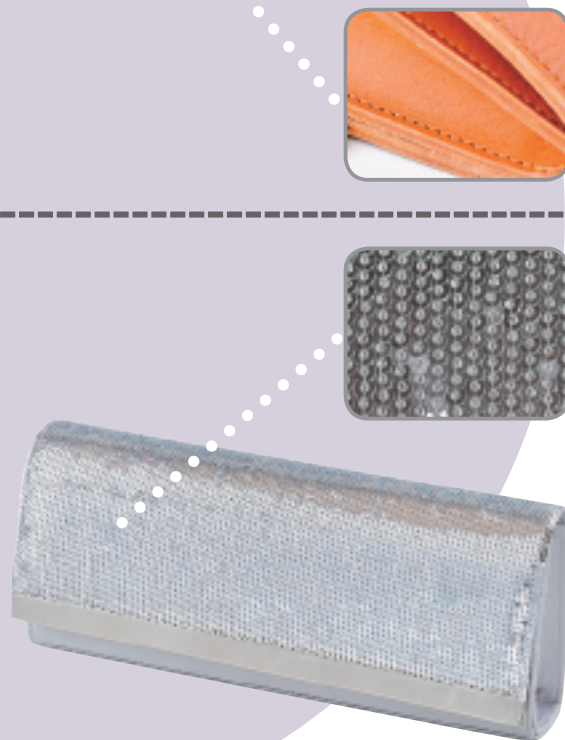
短針柄的

KK 系列針

ORGAN® NEEDLES INFORMATION

用於由縫紉機結構決定的、較深刺入面料的針引起的面料斷綫 . . .
同時使用幾根針，其中只有最邊上的縫跡發生面料斷綫時有效。

用於針孔較明顯的皮革面料、小孔珠片、縫釘鈕扣等 . . .



用於綑縫、鎖縫、平四針綑縫
用於皮革面料
用於重疊層數多時
用於珠片、縫釘鈕扣時



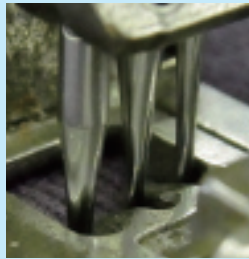
ORGAN NEEDLE CO., LTD.

針柄較短的 KK 系列針適用於縫紉時針刺入面料較深的情況

用於由縫紉機結構導致較深刺入面料的針引起的面料斷綫 . . .

只有一根彎針但同時使用幾根機針的綑縫、鎖縫、平四針綑縫縫紉機，機械結構決定了各根針刺入面料的深度不同、針斜着排成一列，如照片所示。這造成了有些針刺入較深。根據縫紉條件，有可能發生只有刺入較深的針才會引起的面料斷綫問題。這種情況下，只要將該針換成 KK 系列針就能消除面料斷綫問題。

弊公司標準針



左針一直深入到錐形部

面料斷綫（只有左側縫跡發生）



左針：KK 系列針

中間針・右針：弊公司標準針



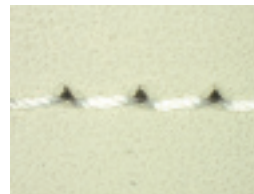
使用 KK 系列針能夠防止面料斷綫。

厚重皮革製品縫紉時針孔變小

縫製厚重皮革製品、設計上要求重疊層數較多的地方，針孔看起來會非常明顯。

KK 系列針，由於較粗的錐形部不會刺入面料，所以針孔不太看得出來。

弊公司標準針



KK 系列針



KK 系列針

KK 系列針的陣容	7	8	9	10	11	12	14	16	18	19	20	21	22	針柄長度	以前的名稱
UYX128KK	●	●	●	●	●									比 UY×128GAS 短 2.5mm	
UYX128KK-KN	●	●	●	●	●									比 UY×128GASKN 短 2.5mm	
FLX118KK			●	●	●									比 FL×118GCS 短 1.0mm	
DBX1KK					●		●	●						比 DB×1 短 3.5mm	DB-N20
DBXK5KK			●	●	●	●	●							比 DB×K5 短 2.5mm	DB-N19
PFX134KK		●		●	●	●	●	●	●	●			●	比 DP×5 短 1.0mm	
PFX134KKD				●	●	●	●	●	●					比 PF×134D 短 3.0mm	
PFX134KKLR			●	●	●	●	●	●	●					比 PF×134LR 短 3.0mm	
PFX134KKPCL			●	●	●	●	●	●	●					比 PF×134PCL 短 3.0mm	
DPX17KK					●	●	●	●	●					比 DP×17D 短 4.5mm	DP-N31
DPX438KK				●	●	●	●	●	●					比 DP×438 短 2.0mm	
TQX7KK				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	比 TQ×7 短 6.0mm	TQ-N14

DM×13 是將 DC×1 的針柄縮短后的種類。

DM×13KN 是將 DC×1KN 的針柄縮短后的種類。



風琴針株式會社

郵編 386-1436 長野縣上田市前山 1 番地
TEL :0268-38-3363 FAX :0268-38-3590

<http://www.organ-needles.com/>

E-mail :sales-dpt@organ-ndl.co.jp

©ORGAN 2012.8.3000 All rights reserved