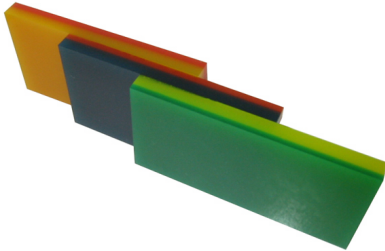


# 双层刮胶 MINO FINE 刷板



伴随着IT领域的发展，丝网印刷向细微化和超薄化迈出了新的一步。对于在丝网印刷中承担重要作用的刷板，在品质上提出了严格的要求。为了满足这种要求，我们开发出了超耐溶剂性，富有柔软性，富有弹性的双层刷板。这就是 MINO FINE 刷板 S型和 EX型。

## MINO FINE 刷板的种类和特征

类 型	一般用途和具体用例
S型 耐溶剂性 双层刷板	PCB(Print Circuit Board) 线路，绝缘体，电路板的印刷
	FPD(Flat Panel Display) 凸缘形成，荧光体，绝缘体的印刷
	CD(Compact Disk) UV油墨的印刷
EX型 超耐溶剂性 双层刷板	手触式控电盘 刻印标记，线路的印刷
	陶瓷电容器 陶瓷，电极的印刷

## MINO FINE 刷板的规格

类 型	形 状	A-B(mm)	尺寸(mm)	硬度(JIS A)		颜色	
				A-B	A	B	
S型 耐溶剂性 双层刷板		3.5-6.0	9.5t x W50 x L1200	60-80		黄	绿
				60-90		黄	橙
EX型 超耐溶剂性 双层刷板		6.0-3.5	9.5t x W50 x L2400	70-90		蓝	橙

- \* 在MINO FINE 刷板上，用↓符号表示的部分为使用面。如果使用面相反，有可能影响印刷质量。
- \* 保管注意事项：  
请避开直射阳光，保管于通风良好的场所。
- \* 使用注意事项：  
在卷形状态下保管则会定型，因此请在平展状态下保管。  
在低温下长时间保管后，移放到室温下时，硬度不会马上回复。  
必要时请作加热处理（50~60℃x60~120分钟，或100~110℃x30~60分钟）。

有关具体事宜，请随时来电询问。

产品规格在不经预告的情况下有变更的可能。

12.2005

SCREEN PRINTING MACHINE & MATERIAL  
**MSI 美濃商事株式会社**

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

京都事業部 / 京都市中京区西洞院通二条上ル TEL0081-75-211-4416 (代) FAX0081-75-211-4497  
 東京事業部 / 東京都文京区本駒込6-2-14 TEL0081-3-3947-0505 (代) FAX0081-3-3947-0952  
 大阪事業部 / 大阪市西区新町3-3-10 TEL0081-6-6532-3855 (代) FAX0081-6-6533-0030  
 宇治工場 / 京都府宇治市横島町中川原58 TEL0081-774-23-5333 (代) FAX0081-774-24-1916  
 京都工場 / 京都市中京区夷川通西洞院西入 TEL0081-75-211-4524 (代) FAX0081-75-211-9628

