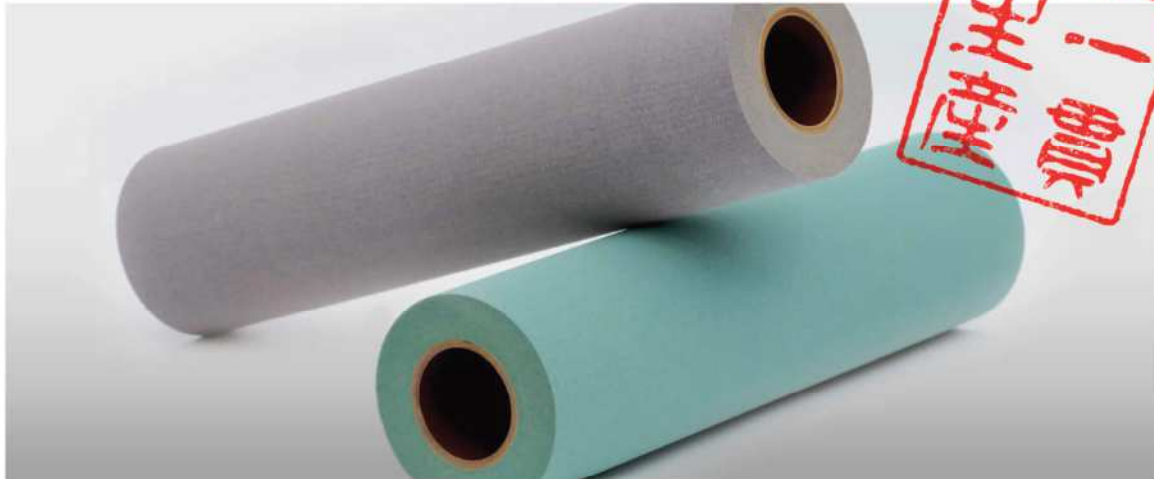


KANAI

トラベロン® ミスト(Mst)ホイール SF(#700相当) / ULF(#1000~1200)

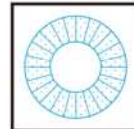


想定用途

ドライフィルムラミネート前研磨
ソルダーレジスト塗布前研磨等
穴あけ後(めっき前)研磨

特長

パターンを傷つけない適切な研磨性能
原材料から設計されたバフカス低減処方
基板にマッチした追従性



	グレード	仕上り相当	バフ硬度ラインナップ		
			Soft	Medium	Hard
ミストホイール	SF	#700相当	○	○	○
	ULF	#1000~1200	○	○	○

■ バフカス発生試験結果(社内評価一例)

機械条件 4軸自動調圧研磨機

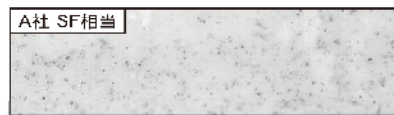
バフ回転数 2000rpm

オシレーション 460cps

送りスピード 2.0m/min

負荷電流値 1.0A

パス回数 1 pass



樹脂、砥粒の塊



繊維、樹脂、砥粒の塊

原材料からの一貫生産だから可能な柔軟な設計によって生み出されたバフカス低減タイプです。

Kanai Juyo Kogyo Co.,Ltd.