

手動印刷機用スキージ(硬質ウレタンブレード仕様 / グリップ付)

メタルマスクや基板寸法により、各種サイズを揃えました。
作業性に優れたグリップ(取っ手)付のスキージで、手刷作業に最適です！

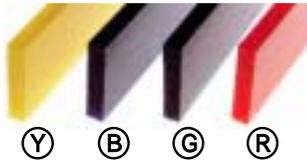
特徴

シャープなエッジにより鮮明な印刷ができる上、耐摩耗性・耐溶剤性に富んだ硬質ウレタンゴム製のブレードを採用したグリップ(取っ手)付のスキージです。

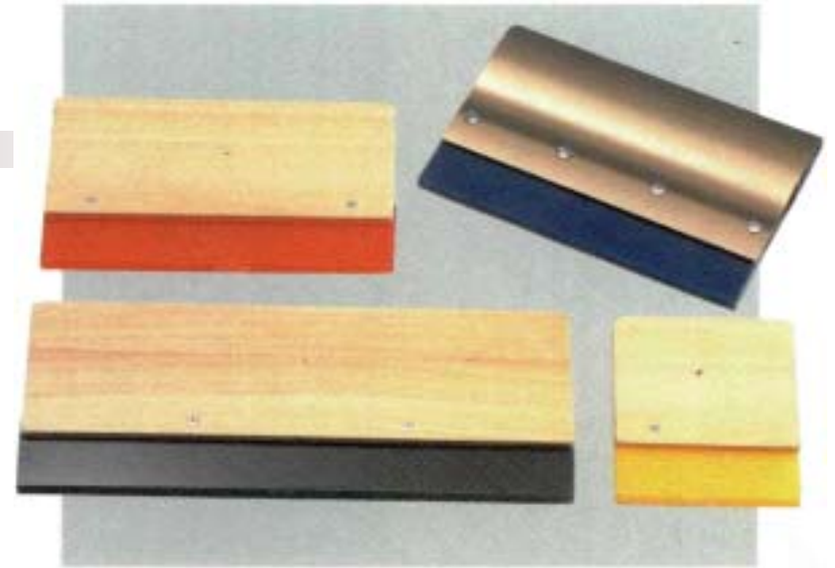
ホールドしやすいグリップ形状により、ブレードの蛇行を抑えてスムーズで確実な印刷作業が可能。ブレードの硬度を4グレードから選択できます(色によって硬度を一目で判別可能)。

色による 硬度判別

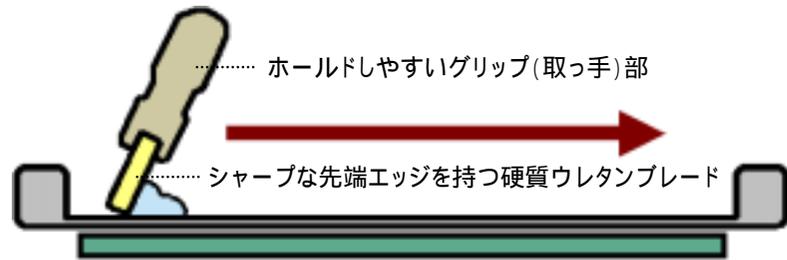
硬度の異なる4グレードを色別に分類しました。
(最も硬度の高いものは黄色)



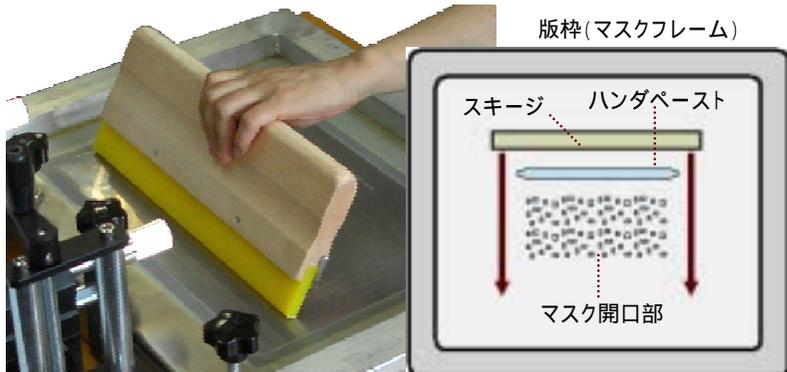
Y(黄): 80 ~ 85 °
B(青): 70 ~ 75 °
G(緑): 62 ~ 68 °
R(赤): 55 ~ 60 °



摩耗しにくく、シャープなエッジを持つ硬質ウレタンブレードが、ハンダペーストを確実にマスク開口部に充填し、良好な版抜け性を実現します。

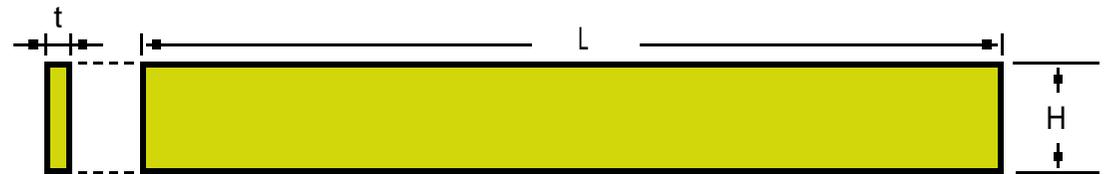


スキージ操作の際、蛇行を防ぎスムーズなニア移動を可能にします。



仕様

ブレード形状(平型)



規格	サイズ			グリップ (取っ手)	ブレード硬度
	t	H	L		
No.1	9mm	42mm	100mm	木柄 または アルミ	Y(黄): 80 ~ 85 ° B(青): 70 ~ 75 ° G(緑): 62 ~ 68 ° R(赤): 55 ~ 60 °
No.2			150mm		
No.3			200mm		
No.4			300mm		
No.5			400mm		