



シートペーパー

[特長]

- 基材に丈夫な綿布を使用しているため、破れにくく凹凸の激しい錆、古い塗料剥がし、特に金属系素地の手研ぎによるならし、仕上げ研磨に最適。
- JIS規格に基づき厳格な管理体制の下で製造されています。(JIS R 6251合格) 粒度#1000及び#1200は手作業分野におけるグレー布シートの最細粒度です。
- カットすればサンダーにも取り付けて使用できます。

[用途]

- 車輻、船舶、構造用鋼材
- 金属製家具、鋼製家具、設備機器、エクステリアなどに
- サビ取り、汚れ取り、バリ取りに
- 素地のならし研磨に
- 塗装前の研磨、仕上げ研磨に



注意事項

1. 防塵マスク・保護めがね・保護手袋等を着用の上、ご使用下さい。
2. 水を使っての使用はできません。
3. 製造日から5年程度を目処に使い切ってください。
4. 高温多湿にならない場所に保管して下さい。

品番	商品コード	粒度
GBS-30	132-1102	# 30 (荒目)
GBS-40	132-1129	# 40
GBS-50	132-1145	# 50
GBS-60	132-1161	# 60
GBS-80	132-1188	# 80
GBS-100	132-1200	# 100 (中目)
GBS-120	132-1226	# 120
GBS-150	132-1242	# 150
GBS-180	132-1111	# 180
GBS-220	132-1137	# 220 (細目)
GBS-240	132-1153	# 240
GBS-280	132-1170	# 280
GBS-320	132-1196	# 320
GBS-400	132-1218	# 400
GBS-600	132-1234	# 600 (極細目)
GBS-800	132-1251	# 800
GBS-1000	157-6496	# 1000
GBS-1200	157-6500	# 1200

被削材 〈適合粒度〉の目安

■ 凹凸の激しい錆落とし
#30~60



■ 古い塗料の剥がし
#30~100



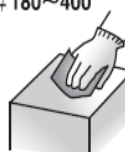
■ 軽度錆落とし
#80~150



■ 金属素地の荒磨き
#80~150



■ 金属素地の仕上げ研磨
#180~400



■ ゴムロールや鏡面仕上げの前処理の表面研磨
#800~



[砥粒] : アルミナ質研削材

日本製

総発売元 **トラスコ中山株式会社**
 〒550-0013 大阪府大阪市西区新町1丁目34番15号
 E-mail:techno.center@trusco.co.jp
 お客様相談室 0120-509-849