



バレル研磨機

バレルコンパウンド

特長

TKX コンパウンドは研削、スケール除去、洗浄、脱脂、光沢、防錆の諸作用を持ち、メディアの物理的仕上効果を科学的に促進させ、しかも処理時間、仕上効果を左右する重要な添加剤です。

品名	加工目的					加工材料					形状	使用量		性質	荷姿	備考
	脱スケール	粗研磨	脱脂	光沢	防錆	鉄鋼	ステンレス	アルミニウム	マグネシウム	銅・銅合金		亜鉛・洋白	水1L 対 投入量 (g)			
OE-44	○					○	○					粉末	5～20	7.1	25 kgケース	中性スケール取り
O E Y-30	○					○	○			○		粉末	20～50	11.2	25 kgケース	研磨剤入り
L C L	○					○	○	○		○		液体	10～50	3.0	200 kgドラム	光沢仕上げ可能、一低発砲
O F		○				○	○					粉末	5～10	12.0	20 kgケース	防錆力あり、無発砲
K C		○				○	○					液体	10～50	6.7	18 kgタフテナー	鏡面研磨
O L-E			○			○						粉末	10～40	10.9	20 kgケース	強力脱脂用
A Y-50			○			○	○					液体	10～40	9.2	18 kgタフテナー	
A Y-60			○					○		○	○	液体	10～40	6.5	18 kgタフテナー	
D S-120			○			○	○					液体	10～40	9.9	18 kgタフテナー	光沢仕上げ可能、鉄鋼の脱脂
T K L				○		○	○					液体	5～20	7.5	18 kgタフテナー	中性
O B				○		○	○					粉末	10～20	9.7	20 kgケース	鉄鋼部品の光沢仕上用
D E C-17				○		○	○					粉末	10～20	9.7	10 kgケース	木粉入り(脱脂可能)
W P-20				○		○	○			○		粉末	10～40	9.2	10 kgケース	木粉入り(脱脂可能)
N C				○		○				○		液体	10～20	8.9	18 kgタフテナー	深みのある光沢仕上
F C				○		○	○			○		液体	10～20	8.9	18 kgタフテナー	粗研磨可能
O D-21				○		○	○	○				液体	10～20	8.8	17 kgタフテナー	白い光沢
A L-13				○				○			○	液体	10～20	8.3	18 kgタフテナー	変色防止効果大、粗研磨可能
B B				○		○	○					粉末	10～40	9.7	20 kgケース	
S-50					○	○	○					液体	20～50	9.5	20 kg缶	有色、工程間防錆
S-50A					○	○	○					液体	20～50	9.5	20 kg缶	無色、工程間防錆
ライトパルC					○			○		○	○	液体	20～50	8.1	18 kg缶	銅系防錆剤
ラスミンW-1					○	○	○					液体	10～50	11.7	16 kg缶	
ラスミンR					○			○		○	○	粉末	1～10	5.0	5 kgケース	銅系防錆剤

○: 適しています

バレル試験室

種々の機械・多数のメディアを設備し、乾式・湿式
研磨を問わずテスト態勢を整えております。
随時、テストの受付を行っておりますのでお気軽に
お問合せ下さい。





株式会社 TKX

〒543-0011 大阪府大阪市天王寺区清水谷町 5 番 16 号

TEL 06-6768-0681 (代表) FAX 06-6768-4000

URL <http://www.tkx.co.jp>

■ご用命は