

# レール研磨盤

## 【レールボンド溶接工具】



## 【レールボンド研磨盤】



レール研磨盤 SK-51型 (Φ125)



レール研磨盤用砥石 Φ125/φ100



レール研磨盤 SK-62型 (Φ100)



レール研磨盤 SK-7型 (φ100)  
充電式タイプ

# レールサビ取機

## 【SK-12型 集塵機付】

- ・集塵機能が月、粉塵の飛散を防止しました。
- ・サスペンション機能により、微妙な高さ調節が不要となりました。
- ・レールの削り過ぎもなくなりました。
- ・ハンドルが着脱式から折れ曲がり収納となり、紛失する恐れがなくなりました。
- ・砥石は、上部から交換可能になりました。
- ・フレームが等辺山形鋼から板材の曲げになることにより、スマートになりました。
- ・遠心クラッチの採用により、エンジン低速回転時、砥石は止まる構造となりました。
- ・ベルトテンショナーが付きました。
- ・ベルトカバーを強固にしました。



本体重量：70Kg



レール研磨盤用砥石  $\Phi 125/\phi 100$

## 【SK-12型】



本体重量：60Kg



レールサビ取機用砥石