

SK型 レール研磨盤シリーズ

レールボンド溶接作業する際、溶接箇所をレールを研磨する機械です。
軽量タイプに加え、騒音対策として充電式の研磨盤も増え、工事内容により、
機械の選択ができるようになりました。



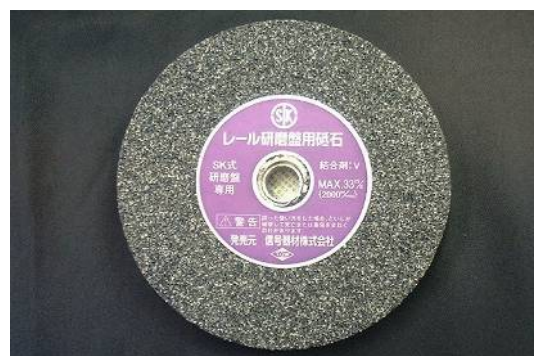
レール研磨盤 SK-51型(φ125)



レール研磨盤 SK-62型(φ100)



レール研磨盤 SK-7型(φ100)



レール研磨盤用砥石 φ125/φ100

レール研磨盤性能比較表

| 品 形 | 仕 様 | 重 量 | 騒 音 | 使用砥石 | 連続使用時間 | 備 考 |
|--------|------|-------|------|------|--------------|---------|
| SK-51型 | ガソリン | 14Kg | 85dB | φ125 | 60分以上 | 工事or修繕用 |
| SK-62型 | | 8.5Kg | 95dB | φ100 | 40分 | 工事or修繕用 |
| SK-7型 | 充電 | 7kg | 70dB | φ100 | 15分 × 2バッテリー | 修繕用 |



安全を通じて社会に貢献する

信号器材株式会社