

素材が違つから良く切れる！

キレキレセーバー

セーバーソーブレード

折れにくく安全なバイメタル材を使用

金属用 鉄・ステンレス・非鉄金属・パイプ等

■切断時の抵抗が少ない刃厚0.92mm
 だから、各種金属を高速切断できる

解体用 鉄・ステンレス・樹脂・木材等

■解体作業向けの曲がりにくい刃厚1.27mm
 だから、力強く切断できる

切断スピード他社比較



↑
切れ味はコチラ！
↓



金属用

キレキレセーバー 15.40秒

A社 26.62秒

A社に比べ
約 1.7倍

解体用

キレキレセーバー 12.08秒

A社 23.92秒

A社に比べ
約 2倍

被削材：単管パイプ（鋼材）48.6Φ 使用機械：マキタレンブロソー JR188DZ

キレキレセーバー金属用(5本入)

品番	全長	刃厚	山数	JANコード
KSM-150	150	0.92	14	4560265 307919
KSM-200	200	0.92	14	4560265 307871
KSM-250	250	0.92	14	4560265 307926
KSM-300	300	0.92	14	4560265 307933

キレキレセーバー解体用(5本入)

品番	全長	刃厚	山数	JANコード
KSR-150	150	1.27	9/12	4560265 307940
KSR-200	200	1.27	9/12	4560265 307888
KSR-250	250	1.27	9/12	4560265 307957
KSR-300	300	1.27	9/12	4560265 307964

速く切断できた