

NEW
新製品

バイメタル セーバーソー ブレード



切断作業での火花や粉塵の発生を抑える!



※ブレードの長さは、切断幅の+80mm程度が必要です。

特長

- バイメタル設計により柔軟性と耐久性を両立
- 薄鉄板、軽天材、鉄管、ステン管、ALC、新建材、石膏ボードなど様々な素材を安全に効率よく切断
- 作業周辺環境の改善や安全維持に寄与

用途

18山	● 電気設備業者様向け(空調ダクト・軽天その他) ・小型充電セーバーソーに最適 ・薄鉄板を滑らかに切断(1.5~4.5mm)	
24山	● 電気設備業者様向け ・小型充電セーバーソーに最適 ・18山より切断負荷の少ない滑らかなフィーリング(~3mm)	
10/14山	● 多目的ブレード ・ステンレス・鉄・木材・塩ビなど切断可能(4~12mm/ステンレスは4~6mm) ・厚刃の為、ねじれにくく折れにくい(一部除く)	
14山	● 標準ブレード ・ステンレス、鉄などの切断に最適(3~6mm厚)	

商品コード	品番	山数	全長(mm)	標準単価	梱包	出荷単位
690-930-01120	SSB-1810	18山	100	オープン	50箱 (250枚)	1箱 (5枚)
690-930-01130	SSB-1815	18山	150			
690-930-01140	SSB-1820	18山	200			
690-930-01150	SSB-1825	18山	250			
690-930-01160	SSB-2410	24山	100			
690-930-01170	SSB-2415	24山	150			
690-930-01180	SSB-2420	24山	200			
690-930-01190	SSB-101415	10/14山	150			
690-930-01200	SSB-101420	10/14山	200			
690-930-01210	SSB-101425	10/14山	250			
690-930-01220	SSB-1410	14山	100			
690-930-01230	SSB-1415	14山	150			
690-930-01240	SSB-1420	14山	200			
690-930-01250	SSB-1425	14山	250			

JAPPY
まめ
知識

セーバーソーについて

- 『セーバーソー』とは電動ノコギリのこと
メーカーによっては『レシプロソー』
とも呼ばれる
- セーバーソーとレシプロソーは刃の互換性あり
- 壁の開工工事(窓抜き)の他、火花が出てはいけない場所での金属の切断、丸鋸が使用できない狭い場所での切断に最適