

特長



仮枠大工



内装大工



生木削定



竹挽き



ピッチ 6.0



切り幅 1.2



板材切断作業

プロの現場に貢献する鋸の追求・開発により、極く、さびに強い、耐久性抜群のメタルボディを実現。また鋸刃は、全く新しい研磨加工から生まれた鋭い切れ味で、プロ現場の切断作業に貢献します。



鋸刃の高品質ブランドです

スーパー鋸"Super Saw Blade"は、プロの現場で活躍するために、様々な研究を積み重ねられたハイクオリティな鋸刃です。

熱処理／衝撃焼入／表面処理

アルス独自の熱処理システムにより、高い硬度とねばりのある刃物を実現。さらに、刃先への衝撃焼入により、硬度HV900～1000という硬さと、抜群の弾性を兼ね備えた刃物が得られます。表面にはハードクローム仕上げを施し、サビを防止、摩耗にも強く、耐久性に優れています。



縦挽き上目

目立て加工

ピッチを荒くし、1.3mmの板厚とリップ付研磨加工で、力強い切断作業にも耐える鋸刃です。また、縦挽き上目により、タテ・ヨコ・ナメ切りをスムーズにし、作業効率を向上させます。



刃角度2段階調節

切断の状態にあわせて2段階の刃角度調節ができ、作業がよりはかどります。



アルミダイキャスト+エラストマーグリップ
軽量で高剛性を持ち合わせたアルミダイキャスト仕様グリップ。手にしっかりフィットし、切断の力をしっかりと刃に伝達します。また、エラストマーグリップが手元のすべりを防ぎ、安定した切断作業が可能です。



グリップデザイン

グリップ範囲を広くすることで、握り位置を移動させたり、両手でも使いやすく、作業性アップ。手にした瞬間に刃の方向性を示すようグリップ切断形状を設定。人間工学に基づいて設計された、納得の使いやすさです。



替刃機構

鋸刃を折り込んだ状態で替刃の交換ができる安全替刃機構を採用。さらに、ネジを完全にはずしてしまうことなく簡単に替刃ができます。切れ味が悪くなりましたら、新しい刃に取り替えていただけます。刃の交換には、EA599DC-12（別売）をご利用ください。

替刃は他社の替刃としてもご利用いただけます。

なお、メーカーによって微妙な差がある為、完全な適合を保証するものではありません。

ハードクローム仕上げ

表面処理

アルスの製品は、5～10 μ のハードクローム層で表面を覆い、さびにくく、摩耗に強く、耐久力があり、また、ヤニがつきにくいといった利点があります。目詰まりしにくく、生木の剪定にはその威力を発揮します。



こしが強くて、タフに使える厚刃タイプ！
現場に大きく貢献するパフォーマンスを実現した
プロ仕様の専用鋸です。