

## 世界最高峰のボード切断用チップソー

# SUPER BOARD PRO III

スーパーボードプロⅢ

### 特長

#### ●さらなる長寿命化を実現

耐久損性と耐摩耗性を向上させた最高級グレードの新超硬チップを採用しました。パーティクルボードやMDFなどのボード切断に対して抜群の長寿命化を発揮します。

#### ●安定した切断品質が持続

減衰能と台金剛性を向上させる新型のスリット形状により、安定した切断品質が持続します。

#### ●高精度で美しい切断面

高精度な刃付研磨と、特殊レーザースリットによる減衰能向上により、ナイフマークやカケの少ない切断面で安定した切断性能が持続します。

#### 【代表寸法】

刃型	外径	刃厚	穴径	刃数
AN15	305	3.0	25.4	100
AN15	355	3.0	25.4	100

詳細は営業マンにお問合せください。

#### 【モニター結果】

ユーザー：A社

機械名：パネルソー

被削材：両面シート貼パーティクルボード

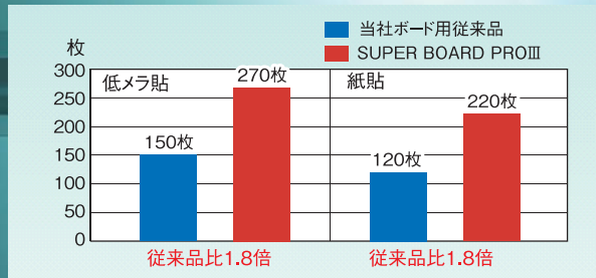
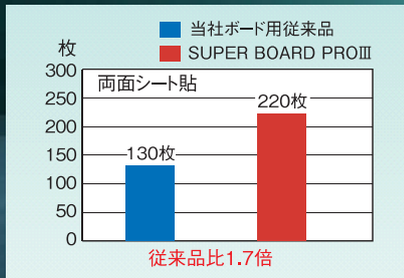
寿命判断：表面又は裏面のバリ、カエリ

ユーザー：B社

機械名：パネルソー

被削材：片面低メラ貼パーティクルボード、片面紙貼パーティクルボード

寿命判断：切断端面のカケ、バリ



※製品改良のため、予告なく外観および仕様を変更することがあります。



JQA-QM3710



JQA-EM3137  
本社/工場



兼房株式会社

本社・工場 愛知県丹羽郡大口町中小口一丁目1 〒480-0192

TEL(0587)95-2821 FAX(0587)95-7225

支社・営業所 中部・関東・関西・札幌・仙台・広島・高松・福岡

URL <http://www.kanefusa.co.jp> e-mail [sales-do@kanefusa.co.jp](mailto:sales-do@kanefusa.co.jp)

**N-60-0**  
(種別) (品目) (改訂No)

H27. 11