

GRADING MACHINE

MGFE-251

ラミナ用1ヘッドグレーディングマシン

木材資源を工業材料として考える、
地球に優しい提案です。



注意：写真はプルフ兼用
スプレーマーキング仕様です

■仕様

		単位	MGFE-251	オプション
測定し得る材料の寸法	厚み	mm	15~40	-
	幅	mm	90~230	-
	長さ	mm	1500以上	-
送材速度(50Hz/60Hz)		m/min	56/66	100~200(インバータ)
測定用荷重計		KN	20	-
測定間隔(最短ピッチ)		mm	17	-
測定間隔(支点間距離)		mm	900	-
使用モータ容量		Kw	0.75×3=2.25	-
等級区分			5段階	-
プルフローダ			-	有り
機械重量		Kg	1000	-

●掲載の仕様は機械改良に伴い変更する場合がありますので、ご購入に際し確認をお願いします。

■特長

- 測定はたわみ量と発生する反力から、ヤング率を演算して等級区分を行います。
- 送材しながら連続で測定でき、判定は5段階でスプレー識別。
- 最短測定間隔は17mm、より正確なデータが得られます。
- 条件入力は液晶画面对話方式でよりカンタン。
- 一度の測定で、データを即時出力します。
- より幅広い樹種、材寸に対応する、係数のユーザ設定可能です。
- ノートパソコンでのデータ集計、プリントアウトを可能にする収集ソフトをオプション設定。
- 多くの納入実績があり、高い信頼性を実証しています。

■オプション

データ収集ソフト
プルフローダ兼用仕様
入搬出搬送装置
等級区分のスプレーマーキング

アマテック、イイダ・グループ

アマテック株式会社

本社 名古屋市瑞穂区内浜町31-25 〒467-8580 PHONE 052-822-7161 FAX 052-821-8845
小牧工場 0568-41-1860/元塩ショールーム 052-611-7079
仙台営業所022-353-3650/大阪営業所072-937-3931
http://www.amitec.co.jp E-mail:info@amitec.co.jp

飯田工業株式会社

本社 愛知県小牧市大字村中153番地 〒485-8655
TEL0568-75-5321 FAX0568-75-5329
https://www.iidakg.co.jp E-mail:info@iidakg.co.jp



ISO 9001
認定取得企業



愛知ブランド
認定企業

■製品に関するお問合せは

アマテック株式会社：052-822-7161 本社業務課まで
飯田工業株式会社：0568-75-5321 業務課まで

2020年5月20日

No.255

AMITEC & IIDA



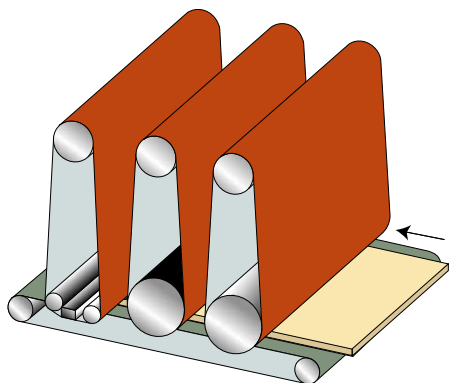
アミテック株式会社

<http://www.amitec.co.jp>

3連式ワイドベルトサンダー NSX130DDC



建築用ボード 研削研磨



■仕様

最大加工寸法 (幅 x 厚)	1300x130mm
最小加工長	470mm
サンディング速度	No.1 : 25m/sec No.2 : 22m/sec No.3 : 18m/sec
サンディングモータ	No.1 : 55kW4P No.2 : 37kW4P No.3 : 30kW4P
送材速度	10 ~ 40m/min
送材モータ	7.5kW ギヤードモータ
テーブル昇降モータ	1.5kW6P
ブラッシングモータ	1.5kW6P
クリーニングモータ	0.1kW ギヤードモータ
サンディングベルト寸法 (幅 x 内周長)	1350x2515mm
作業面高さ (敷板含む)	980mm
機械寸法 (タテ x ヨコ x タカサ)	3495x2815x2640mm
総重量	12500kg
必要コンプレッサー	操作用 750L/min 以上 クリーニング用 6300L/min 以上 送材吹付エア用 (オプション) 2100L/min 以上
必要集塵ファン (ブラッシング含む)	450m ³ /min 以上

●掲載の仕様は機械改良に伴い変更する場合がありますので、ご購入に際し確認をお願いします。