

J E T

JET Woodworking Bandsaw

ジェット・木工用バンドソー

ブレードの適正な張り具合が確認できる目盛
(ブレードの巾によって張りを
変える必要があります)
上部はブレードの横ズレ調整用ノブ

ブレードの横ズレが確認できる小窓付き

ブレードガイドの高さ調整
(材料の厚さに応じて上下させます。スケール付き)

高精度なローラーベアリング式ブレードガイド

マイターゲージ
(角度ガイド)

ブレード張り調整用ハンドル

セットが容易で高精度なT形フェンス
(再切断ガイド付き)

2方向がテーバーとなっている高剛性スチールコラム

集塵口
(100mmφ)

大きな引き割り高さ
(310mm)

キャスター付きベース
(別売品、品番708119)

● 鋳物製の大きなテーブル(48x48cm)
● コンピューターでバランスをとった鋳物製ブレードホイール
(凸形ラバータイヤ付き)

仕様	JWBS-18X
最大切断厚さ	310mm
フトコ寸法	465mm
ブレード巾	3~38mm
ブレード長	3,480mm
テーブルサイズ	48x48cm
テーブル傾斜角度	右45度 左10度
テーブル高さ	95cm
ブレードホイール	直径467mm
ブレードスピード	毎分915m
本体寸法	高さ1.8m 巾0.6m 奥行0.8m
集塵口	100mmφ
電源	100V 50/60Hz
モーター	1.75HP
重量	188kg

バンドソーブレード(歯部の焼き入れを強化したプレミアムタイプ)

ブレード巾 x 厚さ	インチ当りの歯数	タイプ	品番
4.8mm x 0.64mm	10	スベリの良いシリコン鋼採用	710047
6.4mm x 0.89mm	6	高速切断、厚物切断	710036
9.5mm x 0.89mm	4	高速切断、厚物切断	710038
12.7mm x 0.64mm	3	高速切断、厚物切断	710040
12.7mm x 0.89mm	6	高速切断、厚物切断	710041
19.0mm x 0.81mm	3	高速切断、厚物切断	710042
19.0mm x 0.81mm	10	硬木切断	710043
25.4mm x 0.89mm	6	高速切断、厚物切断	710044
25.4mm x 0.89mm	10	硬木切断	710045
31.8mm x 0.89mm	1.3	高速切断、厚物切断	710046

テクノツールズ関西
 〒534-0027 大阪市都島区中野町2-11-14
 TEL:06-6352-5347 FAX:06-6352-5358
<http://techno-tools-kansai.gr.jp>