



- 14 4-キャスター 自在)
NANSIN :THN-65HR-S-2
- 22 4×4-六角ボルト M8×20
- 23 4×4-スプリングワッシャー M8
- 24 4×4-平ワッシャー M8

- 7 プロアー 西村 :
NB-75 AC200V 210W 50Hz
- 26 2-六角ボルト M10×25
- 28 2-SP.ワッシャー M10
- 29 2-平ワッシャー M10

- 4 架台 324512
- 6 ブラケット 300728
- 8 マグネットスイッチ 富士 SW-OP AC200V
- 15 ゲートバルブ KITZ :15A 125型 FH 真鍮
- 17 片ニップル SUS 15A
- 18 2-十字穴付ナベ小ネジ M3×10
- 21 2-六角ボルト M8×15
- 23 2-スプリングワッシャー M8
- 24 2-平ワッシャー M8

- 5 ソケット 324513
- 19 4-六角ボルト M5×15
- 20 4-スプリングワッシャー M5

- 31 六角ボルト M16×40
- 32 スプリングワッシャー M16
- 33 平ワッシャー M16

- 3 柱 324511
- 25 蝶ボルト M10×25
- 27 六角ボルト M10×55
- 30 六角ナット M10

- 11 ホース クラレ :AD-2 Φ75
- 12 2-カフス クラレ :AD-2 Φ75用
- 13 2-スパイラルワイヤーバンド
クラレ :AD-2 Φ75用

材質	備考	J-407/ AC200V 210W 50Hz W6×6本	
材料寸法	名称	水切装置 (タンド型) Assy	
日付	モデル	CWT-150	
2011/04/14	改訂	尺度	1:5
投影法	図番	266589	
日本プラコン株式会社			

記号	年月日	改訂事項	改訂者
----	-----	------	-----

型式 CW7-150
No. J-443

水切り装置 取扱説明書

製造 日本プラコン株式会社

用途 樹脂のストランドに付着している水分をブロワーの吸引により除去する装置で、ブロアーと水切りフードをダクトホースで繋げてご使用下さい

取扱説明

1. 本体を設置して下さい。
2. ダクトホースを本体差込部に接続して下さい
取り付けはカフスをつけてください。
3. 水タンクに水を満たして下さい。
4. 透明ホースを水タンクに入れて下さい。
長い場合は底につかない程度に切ってください。
5. 排水口に適当なホースを接続して下さい。
6. 電源を接続して回転方向を確認して下さい。
7. 運転スイッチを押してください。
8. ストランドを各溝に合わせて下さい。
9. 角度調節は根本のボルトを緩めて溝全体にストランドが当たるようにして下さい。

付属ダクトホースは5 mです、設置して適当な長さに切って接続して下さい

保守

1. 水切りの吸い込みが悪い場合は本体の側面の覗き窓を開けて内部を掃除してください。
2. 自動的にスイッチが切れた場合は、
 - ・マグネットスイッチの箱を開けてサーマルリレーを点検して下さい。
 - ・リレーを点検して下さい。
 - ・ブロアーの異常か電源の異常を確認して再度運転して下さい。
3. 時々、ドレン抜きバルブを開けて掃除して下さい。

以上