

Hurricane (PACHR3600)

Super Big Size Unit

大きな体は大量の冷気を作り出す

背面フィルターの大きさと風の強さは冷却能力に比例します。



100V電源

保障期間 1年間

Keep & Maintenance

オフシーズン 保管&メンテ対象機種

Hurricane (PACHR3600)		
空気流量 (Air Delivery)	24,635m ³ /hr	
冷却能力 (Cooling Capacity)	326m ²	
変速機 (Speed)	自由調整 Variavle	
本体サイズ (Unit Dimensions)	縦195×横188×幅89 cm	
本体重量 (Unit Weight)	121kg	
タンク容量 (Water Reservoir)	253ℓ	
消費電力	1,450W	11.4A
使用電力 100V ※小型発電機による使用可能		

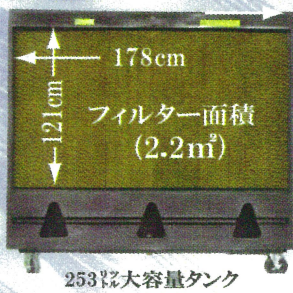
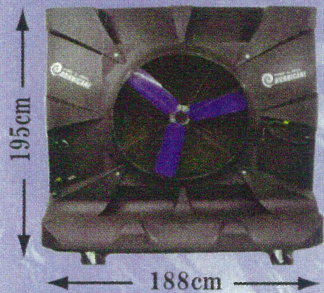
大容量2.2㎡冷却フィルター
大きいフィルターで大量の冷気!



絞込み効果で送風距離アップ

絞込み噴射口

冷却効率の良い大型背面フィルター



暖かい空気

送風距離30mオーバー

冷たい空気

(設置環境により異なる場合があります)



- 36インチ大型ファン
- 1450Wハイパワーモーター
- 最大風力 8.8m



- デジタルコントロールパネル
- 8時間タイマー
- 温度計



- 水量調整バルブ
- タンク貯水量 253リットル
- 水補給1日約1回でOK!



Hurricane Efficiency

回転数	2,389 rpm
音量	81dba
風速	9.7m

※風速8.0~10.8m
大枝が動き電線が鳴り傘がさし難い。
大きな波ができ、至る所で白く泡立った波頭が発生し、水しぶきを生ずるところが多くなる状況。

Digital panel switch



電源が入ると緑のランプが点灯します。

①コンセントを繋ぐ



ポンプスイッチを入れると、背面フィルターから水が流れ出します。

②ポンプスイッチON



ファンスイッチを押した後に下の風量スイッチで風量調整します。

④ファンスイッチON



水が無くなると点灯します。
8Hまでタイマー運転可能。

③水温度が華氏にて表示