

Evaporative Cooling Unit

猛暑による体力の低下は確実に  
あなたから集中力を奪います。

水と風が織り成す自然な冷風は  
暑さの中で働く人々を優しく守ってくれます。

外気温℃ HEAT INDEX 体感温度 (アメリカ国立気象庁)

湿度%	27℃	28℃	29℃	30℃	31℃	32℃	33℃	34℃	35℃	36℃	37℃	38℃	39℃	40℃
40%	27	28	29	30	31	32	34	35	37	39	41	43	46	48
45%	27	28	29	30	32	33	35	37	39	41	43	46	49	51
50%	27	28	30	31	33	34	36	38	41	43	46	49	52	55
55%	28	29	30	32	34	35	38	40	43	46	48	52	55	59
60%	28	29	31	33	35	37	40	42	45	48	51	55	59	
65%	28	30	32	34	36	39	41	44	48	51	55	59		
70%	29	31	33	35	38	40	43	47	50	54	58			
75%	29	31	34	36	39	42	46	49	53	58				
80%	30	32	35	38	41	44	48	52	57					
85%	30	33	36	39	43	47	51	55	60					
90%	31	34	37	41	45	49	54	58						
95%	31	35	38	42	47	51	57							
100%	32	36	40	44	49	54	60							

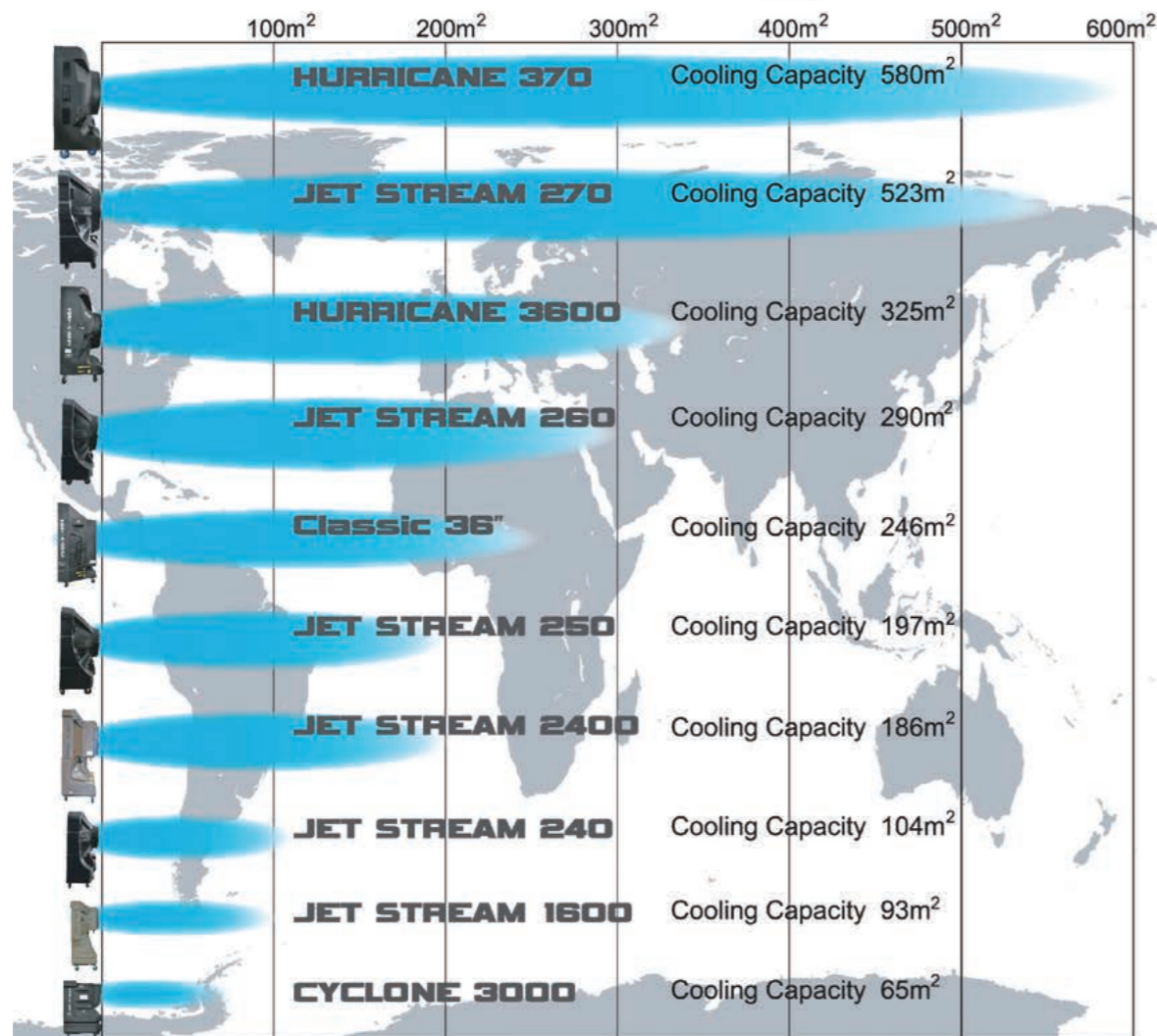
内部数値=体感温度(℃)

外気温30度・湿度80%  
の体感温度は38℃

ヒートインデックスとは気温と湿度から計算した体感温度であり、最高気温だけでは表現しきれない人が感じる蒸し暑さを表現したものです。

熱中症の危険は屋内にも潜んでいます。締め切った工場やボイラーを炊いている中で作業をしている方などは特に危険です。ヒートインデックスで塩分や水分補給などの必要性や休憩の必要性の確認をお勧め致します。

- 体感温度 27℃~32℃ 暖かい 注意
- 体感温度 32℃~41℃ 暑い 要注意
- 体感温度 41℃~54℃ とても暑い 危険
- 体感温度 54℃以上 非常に暑い 非常に危険



# 世界が求める 風を起こす 冷風機

PORTACOOOL Japan

It will be making your futuer

Water Cooling Fan

Proble Evaporative Cooling Units



Hurricane 370



Islander



Classic 36"

HURRICANE シリーズ

Jet Stream シリーズ

Islander

Cyclone 3000

Classic 36"

**M** 三友企業株式会社

本社：〒650-0023 神戸市中央区栄町通5丁目1番3号 TEL 078-341-7691 (代)  
 大阪営業所：〒541-0043 大阪市中央区高麗橋2丁目4番9号 高麗橋木村ビル2階 TEL 06-6231-2595  
 東京営業所：〒105-0012 東京都港区芝大門2丁目9番15号 第2神明ビル2階 TEL 03-5777-1981  
 横浜営業所：〒231-0023 横浜市中区山下町22 山下町SSKビル3階 (株)住友倉庫 横浜支店内 TEL 045-228-0355

**M** 三友企業株式会社



### Hurricane 370

**KUUL Effect**  
46 (快速指数)

※KUUL EffectとはPOTACOOOL社が  
ポリウム・風速・効率を基に算出した  
数値であり商標登録です。



### Hurricane 3600

**KUUL Effect**  
27 (快速指数)

## ハリケーンシリーズ HURRICANE SIREIES

	Hurricane 370 (PACHR370)	Hurricane 3600 (PACHR3600)
空気流量 (Air Delivery)	28,500 CFM / 48,421m³/hr	14,500 CFM / 24,635m³/hr
冷却能力 (Cooling Capacity)	6,250 s.f / 580m²	3,500 s.f / 325m²
風速 (Velocity)	35 mph / 56 kph / 15.5 m/s	22 mph / 35 kph / 9.5 m/s
変速機 (Speed)	Variable / 自由調整	Variable / 自由調整
タンク (Water Reserver)	75 G / 284 L	67 G / 253 L
本体サイズ (Dimensions, cm)	236 H / 223 W / 106 D	194 H / 189 W / 89 D
本体乾燥重量 (Weight)	415 LB / 188 kg	270 LB / 122 kg
消費電力	****W   20A	1,450W   11.4A
使用電圧 (Voltage)	単相 200V	100V
タンク給水目安	8H	8H

ご使用環境等により異なります。水道ホースを接続してご使用頂く場合には手作業での給水は必要ありません。



**KUUL Effect**  
\*\* (快速指数)

## アイランダー Islander

	Islander (PACLND02)
空気流量 (Air Delivery)	2,500 CFM / 4,248m³/hr
冷却能力 (Cooling Capacity)	600 s.f / 56m²
風速 (Velocity)	24 mph / 39 kph / 10.8 m/s
変速機 (Speed)	Variable / 自由調整
タンク (Water Reserver)	20 G / 76 L
本体サイズ (Dimensions, cm)	226 H / 96 W / 96 D
本体乾燥重量 (Weight)	165 LB / 75 kg
消費電力	644W   10.8A
使用電圧 (Voltage)	100V
タンク給水目安	5H

ご使用環境等により異なります。水道ホースを接続してご使用頂く場合には手作業での給水は必要ありません。



**NEW** **おすすめ**  
**KUUL Effect**  
14 (快速指数)

## サイクロン Cyclone 3000

	Cyclone 3000 (PAC2KCYC01)
空気流量 (Air Delivery)	3,000 CFM / 5,097m³/hr
冷却能力 (Cooling Capacity)	700 s.f / 65m²
風速 (Velocity)	27 mph / 43 kph / 11.9 m/s
変速機 (Speed)	Two / 2段階調整
タンク (Water Reserver)	16 G / 61 L
本体サイズ (Dimensions, cm)	97 H / 74 W / 64 D
本体乾燥重量 (Weight)	100 LB / 45 kg
消費電力	644W   5.6A
使用電圧 (Voltage)	100V
タンク給水目安	5H

ご使用環境等により異なります。水道ホースを接続してご使用頂く場合には手作業での給水は必要ありません。



### Jet Stream 270

**KUUL Effect**  
39 (快速指数)

**NEW**  
**おすすめ**



### Jet Stream 260

**KUUL Effect**  
26 (快速指数)

**NEW**  
**おすすめ**



### Jet Stream 250

**KUUL Effect**  
21 (快速指数)



### Jet Stream 240

**KUUL Effect**  
17 (快速指数)

## ジェットストリーム シリーズ Jet Stream SIREIES

	Jet Stream 270 (PACJS270)	Jet Stream 260 (PACJS260)	Jet Stream 250 (PACJS250)	Jet Stream 240 (PACJS240)
空気流量 (Air Delivery)	22,500 CFM / 38,227m³/hr	12,500 CFM / 21,238m³/hr	8,500 CFM / 14,441m³/hr	4,500 CFM / 7,645m³/hr
冷却能力 (Cooling Capacity)	5,625 s.f / 523m²	3,125 s.f / 290m²	2,125 s.f / 197m²	1,125 s.f / 104m²
風速 (Velocity)	26 mph / 42 kph / 11.7 m/s	25 mph / 40 kph / 11.1 m/s	24 mph / 39 kph / 10.8m/s	29 mph / 47 kph / 13 m/s
変速機 (Speed)	Variable / 自由調整	Variable / 自由調整	Variable / 自由調整	Variable / 自由調整
タンク (Water Reserver)	65 G / 246 L	60 G / 227 L	55 G / 208 L	50 G / 189 L
本体サイズ (Dimensions, cm)	229 H / 201 W / 104 D	195 H / 170 W / 88 D	178 H / 140 W / 83 D	155 H / 107 W / 62 D
本体乾燥重量 (Weight)	375 LB / 170 kg	267 LB / 121 kg	213 LB / 97 kg	152 LB / 69 kg
消費電力	****W   20A	****W   15A	****W   9.2A	****W   5.4A
使用電圧 (Voltage)	100V			
タンク給水目安	8H	8H	8H	8H

ご使用環境等により異なります。水道ホースを接続してご使用頂く場合には手作業での給水は必要ありません。



## クラシック Classic 36"

	Classic 36" (PA2K36HPVS)
空気流量 (Air Delivery)	17,160m³/hr
冷却能力 (Cooling Capacity)	246m²
風速 (Velocity)	****
変速機 (Speed)	Variable / 自由調整
タンク (Water Reserver)	121 L
本体サイズ (Dimensions, cm)	170 H / 157 W / 81 D
本体乾燥重量 (Weight)	90 kg
消費電力	1,300W   11.3A
使用電圧 (Voltage)	100V
タンク給水目安	****

ご使用環境等により異なります。水道ホースを接続してご使用頂く場合には手作業での給水は必要ありません。

コストパフォーマンス  
**No.1** 他社製品  
対抗価格にて取扱!