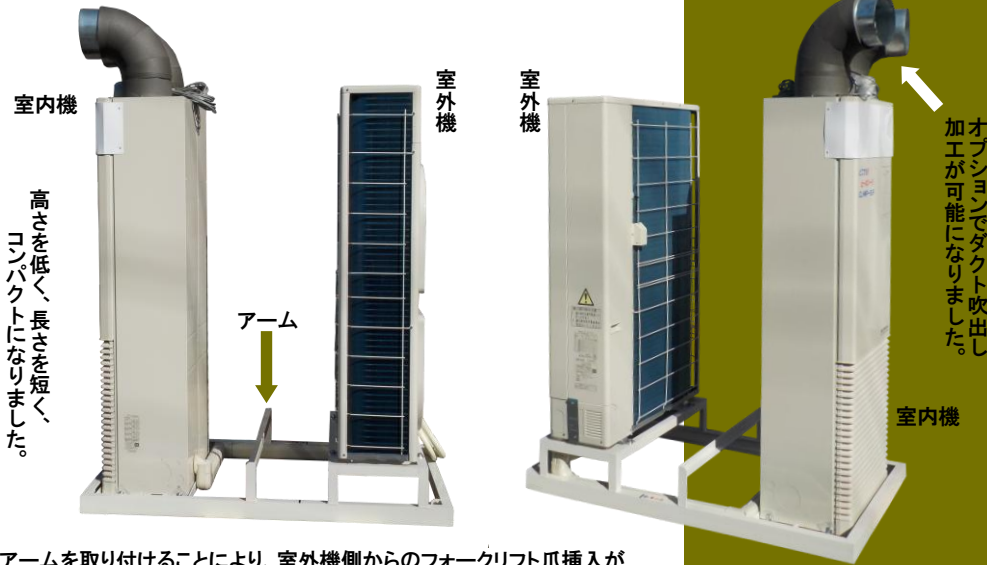
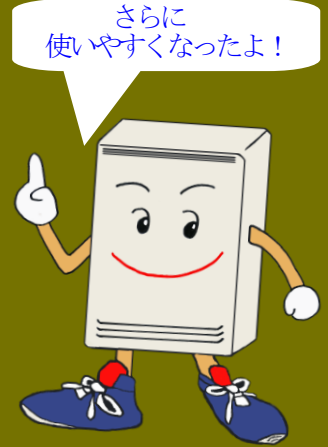


# 可動式 ハウス用ヒートポンプ

# どこでも!! ヒートポンプ



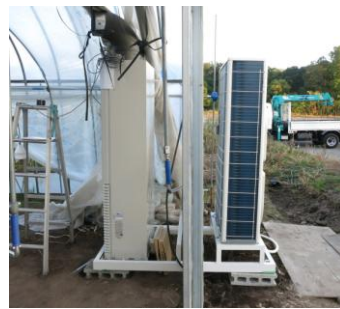
アームを取り付けることにより、室外機側からのフォークリフト爪挿入が可能になり、設置時の作業性が向上しました。



セット名称		CLHWP-3UF	CLHWP-4UF	CLHWP-5UF	CLHWP-6UF
標準セット価格		別途お見積り			
馬力		3	4	5	6
能力 <sup>注1</sup> [kW]	暖房定格(外気7°C)	8.0	11.2	14.0	16.0
	冷房定格(外気35°C)	7.1	10.0	12.5	14.0
消費電力 [kW]	暖房定格(外気7°C)	2.51	3.14	4.31	5.81
	冷房定格(外気35°C)	2.37	3.36	4.66	5.05
運転電流 [A]	暖房	8.05	9.75	13.4	17.4
	冷房	7.69	10.4	14.3	17.7
COP	暖房定格(外気7°C)	3.65	3.51	3.78	3.56
	冷房定格(外気35°C)	3.78	3.16	3.00	2.77
圧縮機出力 3φ 200V[kW]		1.4	1.7	2.5	3.1
設定温度範囲 [°C]	暖房	0 ~ 30			
	冷房	15 ~ 30			
使用温度範囲[°C]		暖房 -25~30, 冷房 15~30			
漏電ブレーカ容量[A]		30			
ゴムプラグ容量[A]		30 ゴムプラグとは漏電ブレーカとヒートポンプ間の電源回路を接続する部品です			
推定ハウス面積[m <sup>2</sup> (坪)]		100(30坪)	130(40坪)	165(50坪)	200(60坪)
外形寸法[mm]		1,350L×900W×1,780H(※外部分は含まず)			
質量[kg]		200	210	210	210
電源		三相200V 50/60Hz			
付属品		ナイロンベルト(800kg対応)2m×2本			



①使用したいハウスに運んで → ②設置します。



ブロックなどを敷き凍上防止に。水平は縦横方向とも正確に。

作業中の事故・故障につきましては、責任を負いかねます。くれぐれも安全確認を万全に行ってください。

### ご注意

- 電源工事について：電源工事は電気工事資格者が行って下さい。但し、電源ゴムプラグの脱着はこの限りではありません。
- 各ユニットの搬入据付について：各ユニットの製品重量が 200kg を越える重量物のため専門業者による搬入据付をお願いします。必ず、付属品の専用ナイロンベルトを使用して吊り下げ作業を行ってください。運搬、搬入、据付時の事故等の補償は致しません。
- 室内機側のビニル囲い設備工事はお客様工事です。
- 推定ハウス面積は、室温 15°C でヒートポンプ 100% 運転可能な推定面積です。但し、ハウス形状・設置内容・外気温度等の条件により能力を発揮しない場合があります。

※仕様は予告無く変更することがあります。

製造元 **RRC 菱名工業株式会社**

〒470-0225

愛知県みよし市福田町権現山29番地の145

TEL 0561-32-2915 FAX 0561-32-1022

販売

**福花園種苗株式会社**

〒460-0017

愛知県名古屋市中区松原二丁目9番29号

TEL 052-321-5541 FAX 052-331-1009