




ダイキン Eシリーズ

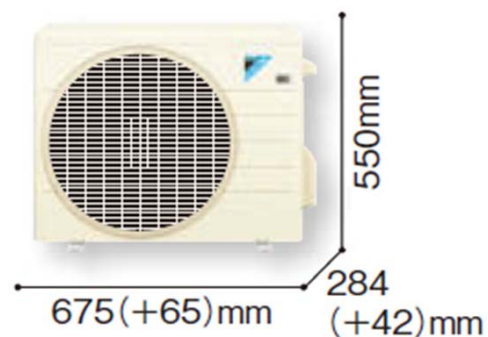
	消費電力(W)	電源(V)	プラグ形状	冷媒	冷媒管	特長
6畳	暖房時 : 470 冷房時 : 560	単相 100V		R32	液: φ6.35 ガス: φ9.52	・PIT(ピット)制御 0.5℃単位で温度をコントロール。独自の スイングコンプレッサーと高精度な インバーター制御技術(PIT制御)を 組み合わせ0.5℃単位の細やかな温度 コントロールを実現。 ・風ないス運転 冷房は上向きに吹き出し、暖房は 足元から気流をお届け。
8畳	暖房時 : 635 冷房時 : 700					
10畳	暖房時 : 860 冷房時 : 780					
	暖房時 : 830 冷房時 : 710	単相 200V	電源 室外直結			
12畳	暖房時 : 1160 冷房時 : 1160	単相 100V				
	暖房時 : 1080 冷房時 : 1090	単相 200V	電源 室外直結			
14畳	暖房時 : 1330 冷房時 : 1250					
18畳	暖房時 : 1860 冷房時 : 1890					

室内機寸法



室外機寸法

2.2~3.6kW
カラー:ホワイト(5Y 7.5/1)



4.0~5.6kW
カラー:ホワイト(5Y 7.5/1)

