

## 製品仕様

項目		品番	室内ユニット (AQA-)		室外ユニット (AQG-)	
			<b>E255A</b>			
区分			冷暖兼用セパレート型ルームエアコン / 壁掛け インバータータイプ			
能力	冷房標準能力		kW	2.5(0.6~3.2)		
	暖房標準能力		kW	2.8(0.5~4.4)		
	暖房低温能力		kW	3.2		
	暖房極低温	-7℃能力	kW	-		
		-15℃能力	kW	-		
運転音	冷房標準時		dB(A)	58	60	
	暖房標準時		dB(A)	60	58	
電源・周波数			V,Hz	単相100,50/60		
電気特性	消費電力	冷房標準時	W	670(120~1040)		
		暖房標準時	W	630(130~1265)		
		暖房低温時	W	1180		
	運転電流	冷房標準時	A	7.0		
		暖房標準時	A	7.5		
		始動電流	A	7.5		
エネルギー消費効率	冷房 (CSPF)		-	6.554		
	暖房 (HSPF)		-	5.554		
	通年 (APF)		-	5.8		
	区分		-	I		
消費電力量	冷房時機関合計		kWh	240		
	暖房時機関合計		kWh	575		
	期間合計		kWh	815		
冷媒配管	接続口	液側	mm	6.35	二方弁	
		ガス側	mm	9.52	三方弁	
	許容配管長/許容高低差		m	15/10		
電源プラグ形状			-	㊦		-
ブレーカー容量			A	18.5		-
適用内外接続電線			mm	3*2.0		
製品外形寸法(WxHxD)			mm	798x288x248		675(739)x546x275(325)
梱包外見寸法(WxHxD)			mm	850*344*295		798*600*372
質量 (製品/梱包)			kg	10.0/11.5		25.0/26
圧縮機	形式		-	-		ローター式
	定格出力		W	-		1040
	冷凍機油		-	-		POE
送風機	形状		-	クロスフローファン		プロペラファン
	電動機出力		W	30		35
	熱交換器		-	ブルーフィン		ブルーフィン
冷媒	冷媒種/適正冷媒量		g	R32 / 540		
運転調節	操作スイッチ		-	ワイヤレスリモコン (送信型)		-
	タイマー		-	リモコン設置		-
耐塩害仕様 (JRA9002準拠)			-	-		鋼板塗装、耐食ビス
小動物侵入対応			-	-		基板シリコンコーティング
掃除ロボット			-	非搭載		-
付属品			-	リモコン 単4型乾電池2本 リモコンホルダー ネジ2本 脱臭フィルター (黒1枚) 抗菌フィルター (緑1枚)		ドレンエルボ
電気用品安全法			-	別表第八 1(共通事項)及び2(42)電気冷房機		

- (1) 運転特性はJIS C 9612:2013 の条件で運転した場合の数値です。
  - ・冷房標準：室内側27℃CDB・19℃WB、室外側35℃CDB・24℃WB
  - ・暖房標準：室内側20℃CDB、室外側7℃CDB・6℃WB
  - ・暖房低温：室内側20℃CDB、室外側2℃CDB・1℃WB
- (2) 運転音はJIS C 9612:2013 の条件で測定した音響パワーレベルの値を示します。  
 実際の据付状態では周囲の雑音や反響などの影響を受け、表示値よりも大きくなる場合があります。
- (3) 暖房極低温-7℃能力、-15℃能力は寒冷地仕様機種のみさいしています。
  - ・暖房極低温-7℃：室内側20℃CDB、室外側-7℃CDB・-8℃WB
  - ・暖房極低温-15℃：室内側20℃CDB、室外側-15℃CDB
- (4) エネルギー消費効率および消費電力量項目はJIS C 9612:2013 における数値です。
- (5) 室外ユニットの寸法には取っ手・配管接続部・電源カバー部等の突起部は含まれていません。

警告：安全のため漏電遮断器及びアースの設置をしてください。

製品仕様

品番：AQA-E255A(W)