

## 製品仕様

項目	品番		室内ユニット (AQA-)	室外ユニット (AQG-)
			<b>E406A2</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 4.0(0.7~4.4)	
	暖房標準能力		kW 5.0(0.7~6.3)	
	暖房低温能力		kW 4.9	
	暖房極低温	-7℃能力	kW -	
		-15℃能力	kW -	
運転音	冷房標準時		dB(A) 62	62
	暖房標準時		dB(A) 62	64
電源・周波数			V,Hz 単相200,50/60	
電気特性	消費電力	冷房標準時	W 1260(170~1370)	
		暖房標準時	W 1420(150~2545)	
		暖房低温時	W 1750	
	運転電流	冷房標準時	A 6.5	
		暖房標準時	A 7.3	
	始動電流		A 7.3	
エネルギー消費効率	冷房 (CSPF)		- 5.526	
	暖房 (HSPF)		- 4.643	
	通年 (APF)		- 4.9	
	区分		- III	
消費電力量	冷房時期間合計		kWh 452	
	暖房時期間合計		kWh 1092	
	期間合計		kWh 1544	
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		-		
電源容量		A 20		
適用内外接続電線		mm 3*2.0		
製品外形寸法(WxHxD)		mm 798x288x253 800(863)x553x285(341)		
梱包外見寸法(WxHxD)		mm 850x295x344 931x606x380		
質量 (製品/梱包)		kg 10.5/12.5 30.0/31.5		
圧縮機	形式		- ローター式	
	定格出力		W - 1500	
	冷凍機油		- ESTER OIL VG74	
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 30	
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 / 750	
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) -		
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℃CWB、室外側35℃CDB・24℃CWB  
 ・暖房標準：室内側20℃CDB、室外側7℃CDB・6℃CWB  
 ・暖房低温：室内側20℃CDB、室外側2℃CDB・1℃CWB
- (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きさいしています。  
 ・暖房極低温-7℃：室内側20℃CDB、室外側-7℃CDB・-8℃CWB  
 ・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-E406A2(W)

アキュア株式会社