

## 9.1 仕様

(50/60Hz)

項目		形式	BJ167-C
除湿能力 <sup>(1)</sup>		ℓ/日	14.0/16.0
電源			単相100V 50/60Hz
運転特性	消費電力	W	340/400
	運転電流	A	3.9/4.0
	運転音	dB	40(弱), 46(強)
キャビネット	高さ × 巾 × 奥行	mm	569 × 360 × 281
	製品質量	kg	13.8
	外装色		ホワイトゴールド
圧縮機	形名		6TD068SCA(ロータリ式)
	定格出力	W	250
送風機	形名		シロッコファン
	定格出力	W	20
	風量	m <sup>3</sup> /min	3.3(強)
冷媒封入量		kg	0.25(HFC134a)
保護装置			圧縮機過電流保護, 満水保護(リードスイッチ方式), 電流ヒューズ(3.15A)
霜取装置			ホットガス式
運転スイッチ	運転モード		自動, 強(ランドリー), 弱, 結露防止
	表示ランプ		自動除湿, 連続除湿強・弱, カビシャット, スイング方向(広角・上向き・背面), 満水, カビダニ注意報
ルーバ開閉			シングルルーバ(手動/自動開閉)
排水タンク容量		ℓ	約5.0ℓで自動停止装置作動
連続排水			市販ホースで可能(内径/15mm) <sup>(3)</sup>
除湿可能面積(目安) <sup>(2)</sup>		m <sup>2</sup>	~58/~67
使用可能室温(目安)			1 ~ 40
電源プラグ形状・定格			125V, 7A

注1) 除湿能力はJIS C9617条件で運転した場合を示します。(室温27℃, 湿度60%)

(2) 除湿可能面積はJEMA規格(JEM1411)に基づいた数値です。

(3) 連続排水要領は456ページをご覧ください。