

仕様表

電 源		周 波 数		電 源	
電 源		周 波 数		電 源	
周 波 数		Hz		60Hz	
冷 房 標 準	定格冷房標準能力	kW	10.0 (4.3 ~ 11.2)		
	定格冷房標準消費電力	kW	2.83		
	冷房運転電流	A	8.9		
	冷房運転力率	%	9.2		
冷 房 標 準	定格冷房標準時の顕熱比	-	0.85		
	中間冷房標準能力	kW	4.5		
	中間冷房標準消費電力	kW	0.817		
	中間冷房中温能力	kW	4.7		
	中間冷房中温消費電力	kW	0.738		
	最小冷房中温能力	kW	2.7		
暖 房 標 準	定格暖房標準能力	kW	11.2 (2.8 ~ 14.0)		
	定格暖房標準消費電力	kW	2.83		
	暖房運転電流	A	8.8		
	暖房運転力率	%	9.3		
	中間暖房標準能力	kW	5.1		
	中間暖房標準消費電力	kW	0.896		
最 小 標 準	最小暖房標準能力	kW	2.8		
	最小暖房標準消費電力	kW	0.569		
	最大暖房低温能力	kW	13.0		
	最大暖房低温消費電力	kW	5.77		
通年エネルギー消費効率(APF2015)		-	5.3		
JIS B8616 : 2006		-	5.3		
エネルギー消費効率COP(冷房/暖房/冷暖平均)		-	3.53 / 3.96 / 3.75		
最大運転電流		A	21.0		

共通事項		冷 媒		配 管		長		差	
共通事項		冷 媒		配 管		長		差	
配 管		長		差		長		差	
液 / ガス		mm		mm		50(追加チャージ時75)		30	
室内側冷媒配管径		mm		9.52 / 15.88		9.52 / 15.88		9.52 / 15.88	
室外側冷媒配管径		mm		9.52 / 15.88		9.52 / 15.88		9.52 / 15.88	
温度設定		リモコン		冷房・ドライ		19~30 / 暖房		17~28	
使用温度範囲	冷房	室内		乾球温度		19~32 / 湿球温度		15~23	
		室外		乾球温度		5~52 /			
	暖房	室内		乾球温度		17~28 /			
		室外		乾球温度		20~21 / 湿球温度		20~15	

三相電源	適合するダクト径	ハネ 外径	ハネ 翼数	モータ 出力	モータ 極数	風量 (m³/min)	質量	保護装置
200V	420	400	8枚	0.6kW	4Poles	78/91	2.60kg	サーマルプロテクター内蔵

図はシングルタイプの場合です。
シングルタイプ室内機1台になります。

- 1 電源には必ず漏電遮断器を取付けてください。
- 2 漏電遮断器が地絡保護専用の場合 には、漏電遮断器と直列に手元開閉器 (開閉器 + B種ヒューズ) または配線用遮断器が必要です。

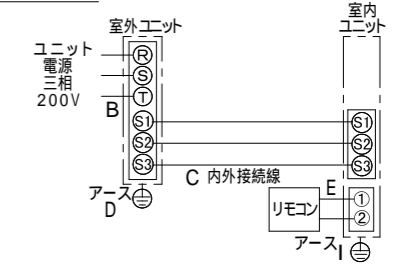
機外配線要領

機外配線		漏電遮断器		定格電流		A	
機外配線		漏電遮断器		定格電流		A	
動作時間		A		mA		30	
動作時間		-		-		0.1S以内	
ユニット電源 (室外側)	ユニット電源線太さ	B		mm²		5.5	
	内外接続線太さ	50m以下		mm		1.6	
	内外接続線太さ	80m以下		mm		2.0	
	アース線太さ	C		mm		1.6	
室内ユニット電源	漏電遮断器	D		A		1.5	
	定格電流	mA		-		3.0	
	動作時間	E		-		0.1S以内	
	電源線太さ	F		mm²		2.0	
内外接続線太さ	G		-		0.3mm以上		
アース線太さ	H		mm		1.6		
リモコン線太さ	I		mm²		0.3		

電気配線図

〔ヒーターレス〕

(1) 電源重畳方式



表示なき場合: 寸法はミリメートルとする		ジェットストリーム 4馬力 上部吹出し型 BS-R-TYPE		バリ取り、鋭角の除去		図面番号	
表示なき場合: 寸法はミリメートルとする		ジェットストリーム 4馬力 上部吹出し型 BS-R-TYPE		バリ取り、鋭角の除去		図面番号	
公差:		1		2		3	
寸法:		4		5		6	
角度:		7		8		9	
1	ユニット本体	断熱仕様	アクリル塗装仕上げ			名称: パッケージスポットエアコン承認図	
2	空調機容量	112Kw	冷暖房仕様			型番 YO-JS-1120-BS/02	
3	送風機	三相200V	インバーター制御			図面番号: YO-JS2020-BS4-0422	
4	吸い込口フィルター	専用	通常フィルター			A3	
5	送風機操作盤	インバーター内蔵				尺数: 1:20	
6	送風ダクト	420				頁数: 1/1	
		承認印	設計	確認印			
		熊本	熊本圭	金			
		質量: 472Kg					

図面測定不可 改訂

株式会社 吉見屋

名称: パッケージスポットエアコン承認図

型番 YO-JS-1120-BS/02

図面番号: YO-JS2020-BS4-0422

尺数: 1:20

頁数: 1/1