

# 商 品 仕 様 書

名称 : ルームエアコン

---

種類 : スプリットタイプ壁掛形

---

形名 : AS-Z63H2W

---

株式会社 富士通ゼネラル

名称				要 目 表			
種類				ルームエアコン			
				冷房・暖房兼用／分離形／壁掛形(インバータータイプ)			
項目		形名		室内機(色彩)		室外機	
				AS-Z63H2W (ホワイト)		AO-Z63H2	
能力	冷 房		kW	6.3 ( 0.8～6.6 )			
	暖 房		kW	7.1 ( 0.7～12.7 )			
	暖 房 低 温		kW	9.2			
電 源 ・ 周 波 数			V/Hz	単相 200V		50/60 Hz	
電 気 特 性	始 動 電 流		A	9.0			
	消 費 電 力	冷 房	kW	1.790 ( 0.120～2.100 )			
		暖 房	kW	1.520 ( 0.100～4.000 )			
		暖房低温	kW	3.550			
	力 率	冷 房	%	99			
		暖 房	%	99			
	運 転 電 流	冷 房	A	9.0			
		暖 房	A	7.7 (最大 20.0 )			
エネルギー消費効率(COP)		冷 房		3.52			
		暖 房		4.67			
通年エネルギー消費効率(APF)				6.2			
期間消費電力量	冷 房		kWh	470			
	暖 房		kWh	1452			
	期間合計		kWh	1922			
風 量	冷 房		m³/h	1360		2495	
	暖 房		m³/h	1460		2530	
運転音 (音響パワーレベル)	冷 房		dB	67		63	
	暖 房		dB	69		65	
冷凍装置	圧 縮 機 定 格 出 力		kW	—		1.70	
	熱 交 換 器			スリットフィン式		コルゲートフィン式	
	冷 媒 制 御 器			—		電子膨張弁	
	冷 媒 種 類			R32			
送風装置	封 入 量		kg	1.32			
	送 風 機 フ ァ ン			クロスフローファン		プロペラファン	
	送 風 機 出 力		W	40		45	
遠隔装置	電 動 機			直流無刷子		直流無刷子	
				ワイヤレス式		—	
	製品外形寸法(高さ×幅×奥行)		mm	293 × 798 × 355		716 × 820 × 315	
梱包外形寸法(高さ×幅×奥行)		mm	419 × 878 × 375		765 × 941 × 450		
製 品 質 量		kg	17		42		
梱 包 質 量		kg	20.5		45		
電 源 コード	長 さ		mm	左出し時: 700 右出し時: 1400		—	
	プ ラ グ 形 状			エルバー		—	
	定 格		V-A	250V - 20A		—	
室 内 外 接 続 配 線 径 / 数				VVVFケーブル		φ 2.0 mm	/ 3 芯×1本
配 管	配 管 接 続 方 式			フレアー			
	配 管 径	液側(細管)	mm	φ 6.35			
		ガス側(太管)	mm	φ 12.7			
	配 管 取 り 出 し 方 向			左、右、下、後、左後、左下		—	
	許 容 最 大 長		m	15			
許 容 高 低 差		m	12				
排 水 機 構				ドレンホース 0.36 m (接続ホース内径 16 mm)		ドレン排水管付属 (接続ホース内径 16 mm)	
標準付属品(本体付属品)			据付板、リモコン、リモコンホルダー、乾電池(単3形:2個) クロステープ(結露防止用補助テープ)、取付ネジ ドレン排水管(室外機排水用ソケット)				
別売品(オプション)			無線LANアダプター(OP-J03A) 有線LANアダプター(OP-J04A) 風向ガイド(OP-J02B)				
その他			HA端子対応				

※ この仕様値は、JIS C 9612:2013(日本工業規格)に基づいた数値です。

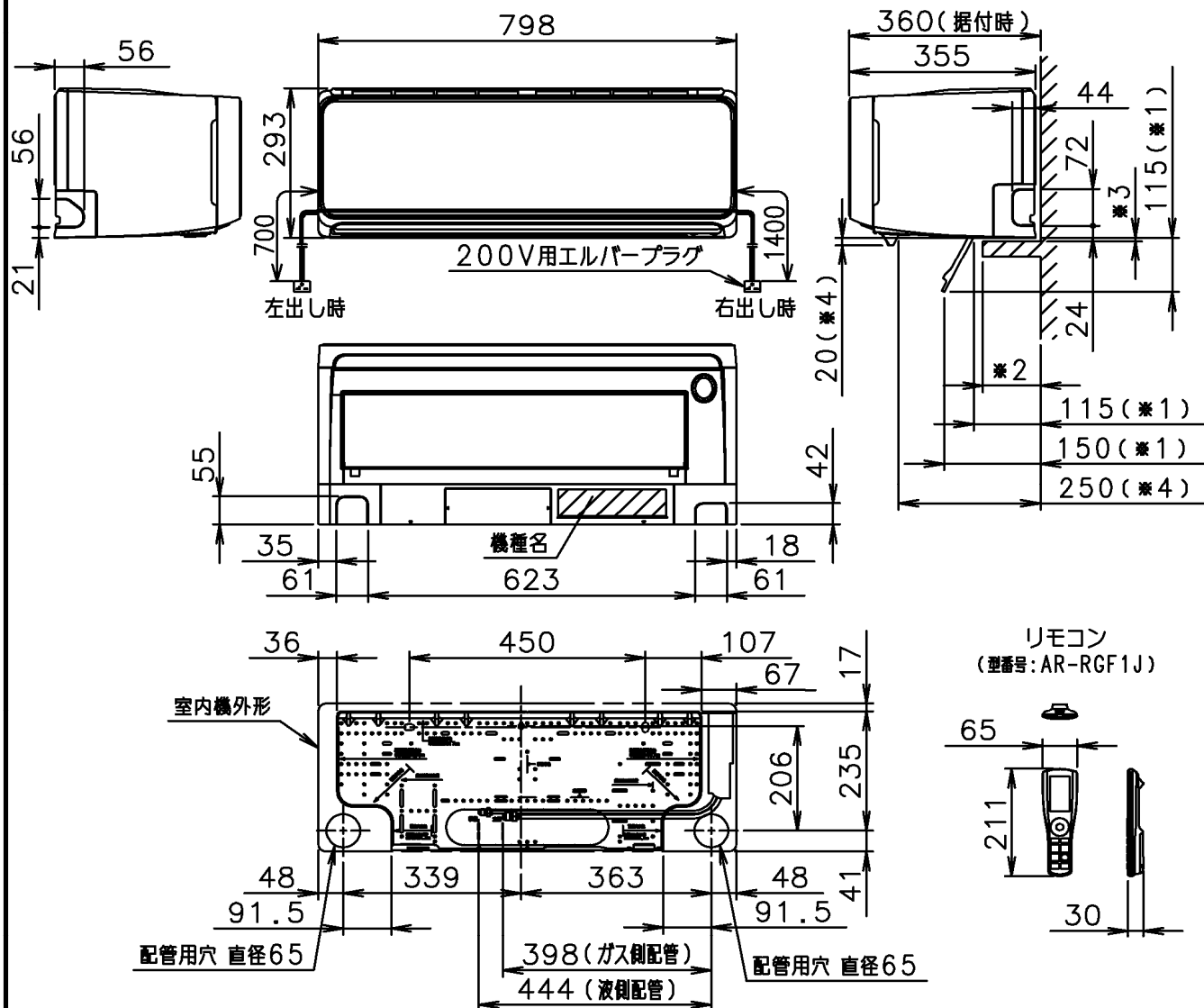
※ 据付工事に必要な部材(接続配管、室内外接続配線、延長用ドレンホース等)は別途ご用意ください。

別表: APF (JIS C 9612:2005)

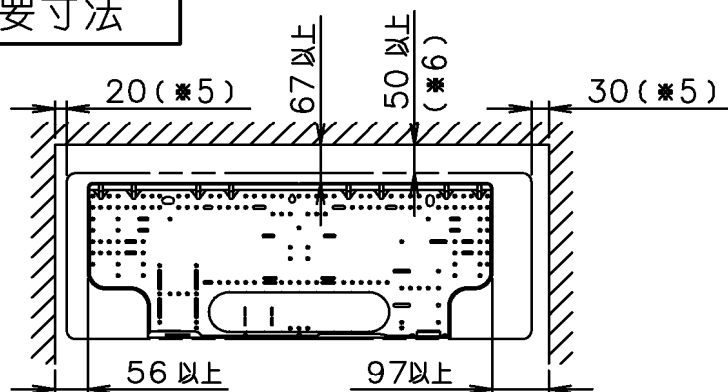
通年エネルギー消費効率(APF)			6.1
期間消費電力量	冷 房	kWh	422
	暖 房	kWh	1648
	期間合計	kWh	2070

接続配管外径	ガス側(太管)	直径 12.7
	液側(細管)	直径 6.35
接続ホース内径	直径 16	

- ※1は下吹き時の寸法。
- ※2の寸法が85mm以下の場合には、メンテナンスの為、※3は7mm以上確保して下さい。
- ※2の寸法が85mm以上の場合には、吹き出し気流を遮らない様、※3は十分な距離を確保して下さい。
- ※4はセンサー動作時の寸法



### 据付必要寸法

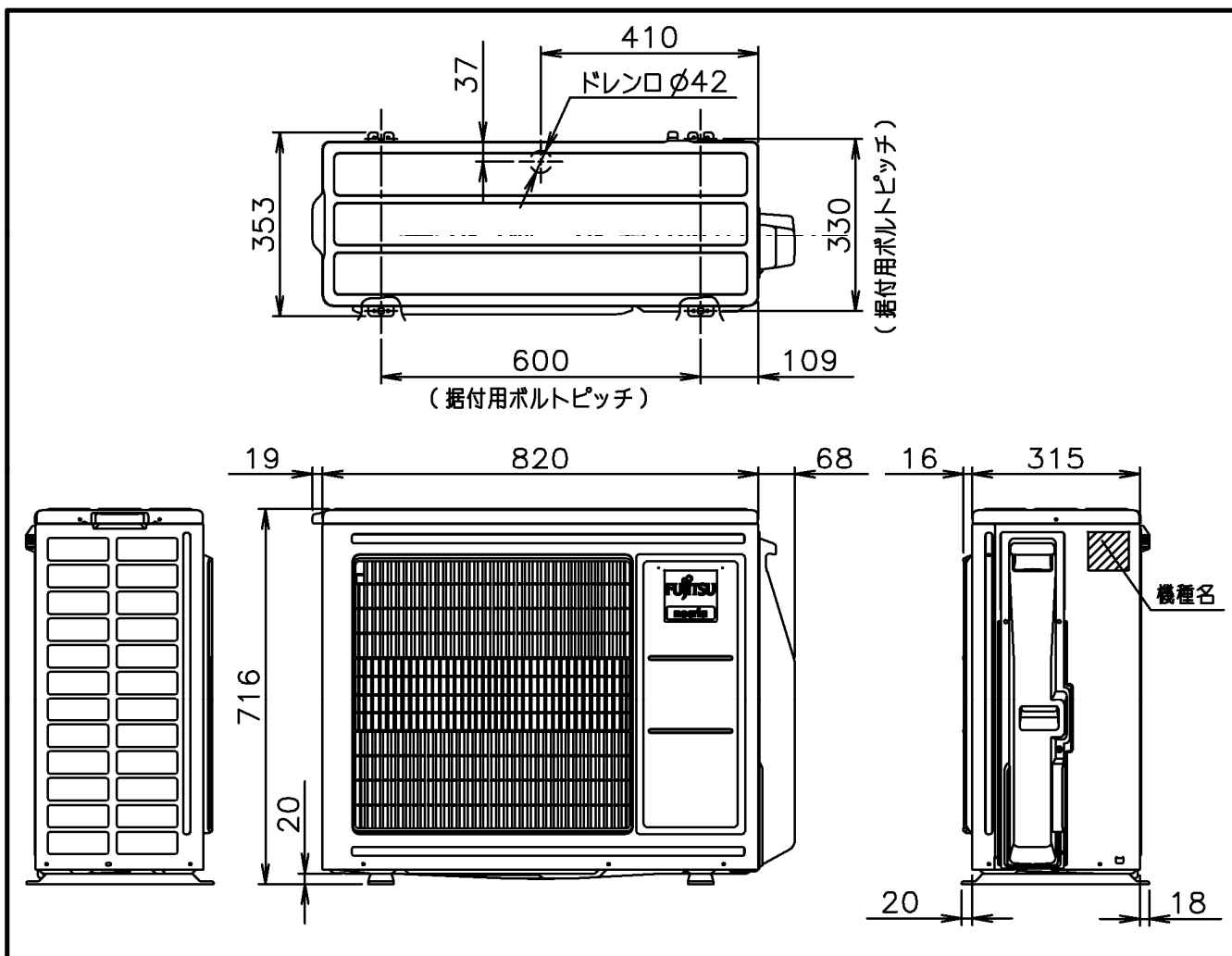


- ※5 メンテナンスの為、壁と接する側は上記寸法を確保して下さい。
- ※6 左、左後、左下配管の場合は140mm以上確保して下さい。

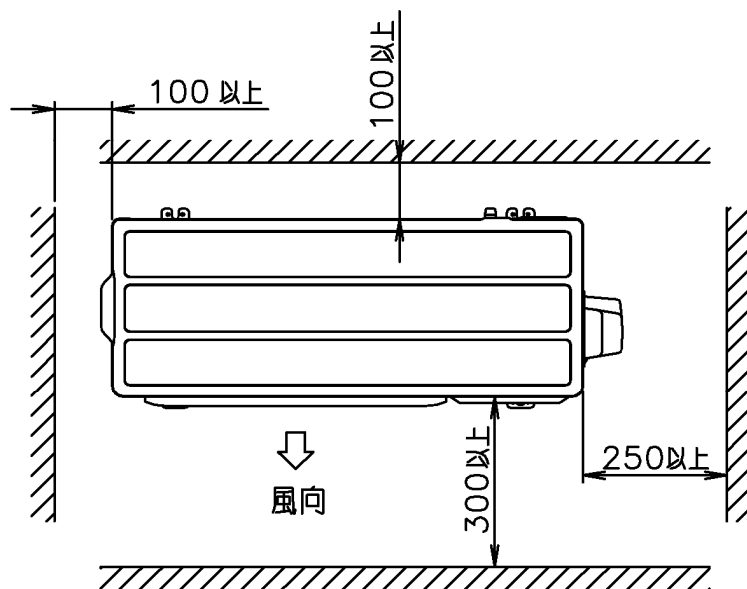
機種名 : AS-Z63H2W

株式会社 富士通ゼネラル  
FUJITSU GENERAL LIMITED

外形図及び据付必要寸法(室内機)  
(単位:mm)

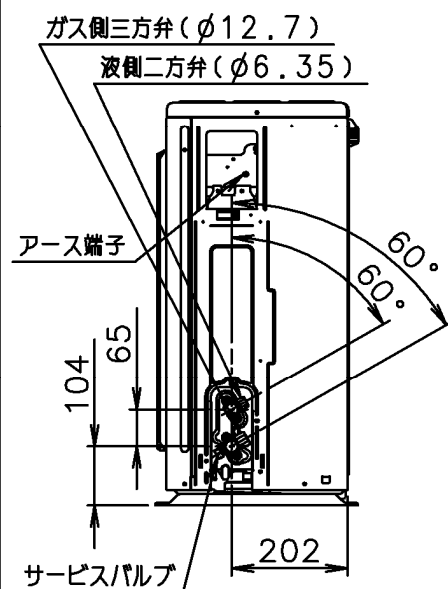


### 据付必要寸法



※ 効率の良い運転のために、正面・背面・右側面・左側面のうち2方向を開放してください。

### 配管接続位置



機種名 : AO-Z63H2

株式会社 富士通ゼネラル  
FUJITSU GENERAL LIMITED

外形図及び据付必要寸法(室外機)  
(単位:mm)