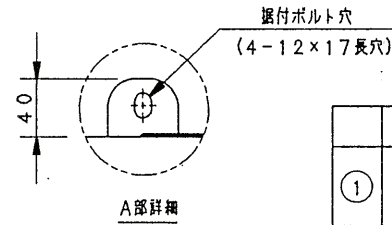
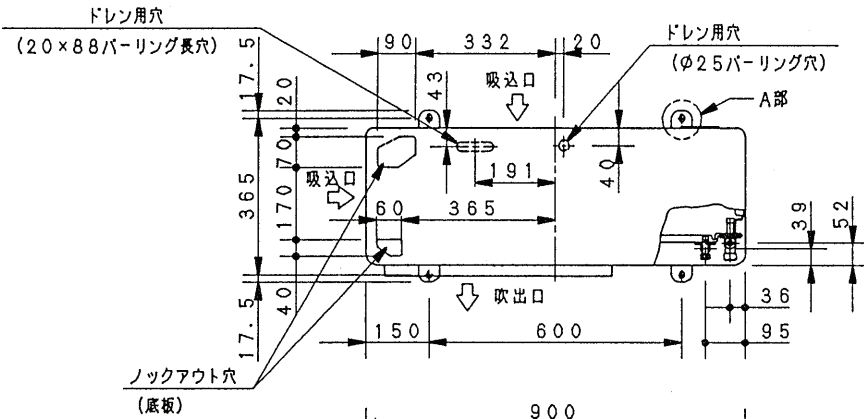


# SKINNY Package 製品仕様書

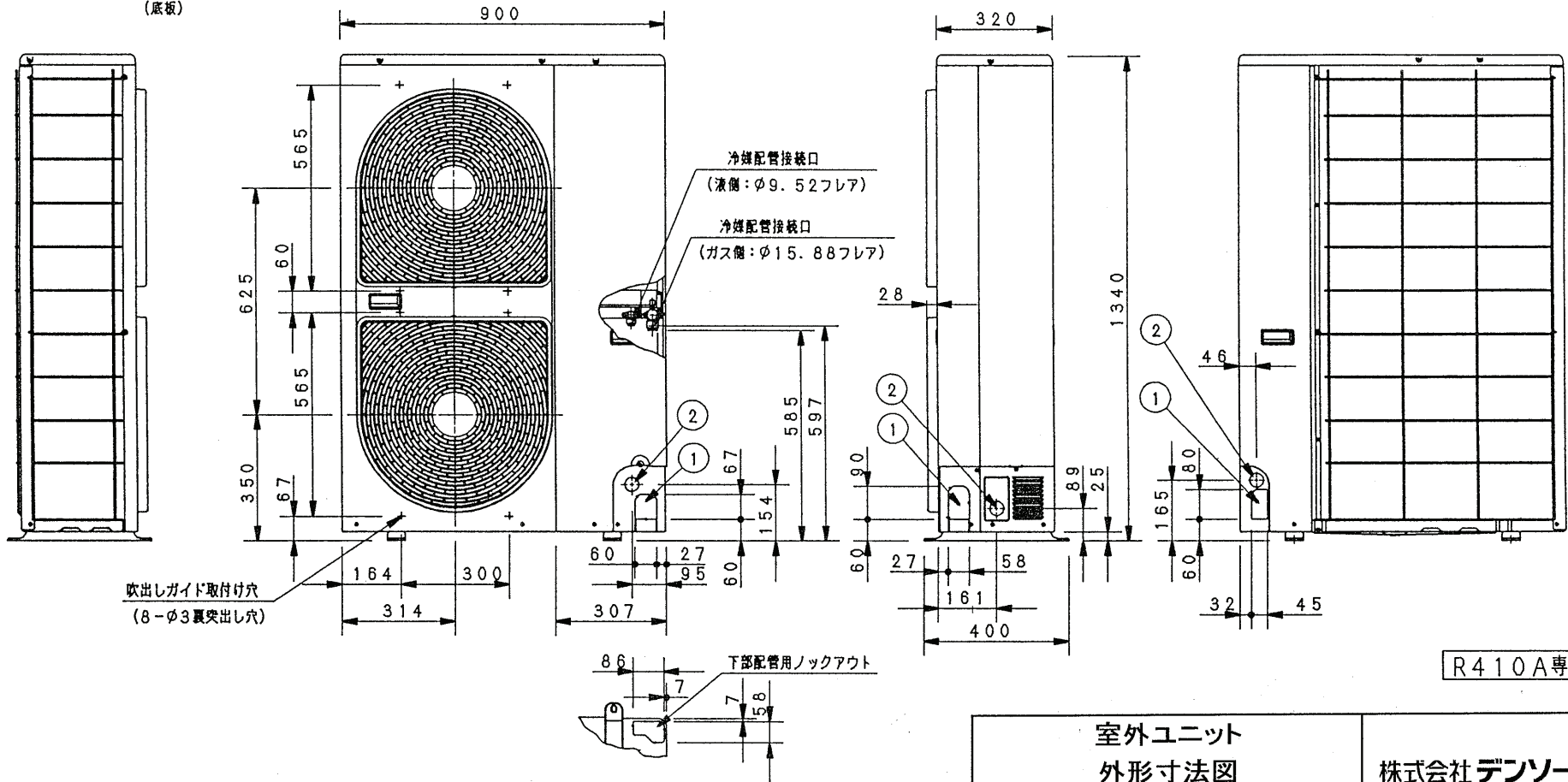
型 式			天井埋込形 5馬力		
			室内ユニット	室外ユニット	
			ARHZP1602SA	ARAZP1403SA	
性能	冷房能力		kW	12.5(3.0~14.0)	
	暖房能力	標準	kW	14.0(3.0~20.0)	
		低温	kW	16.0	
	COP	冷房標準	kW / kW	3.42 / 3.32	
		暖房標準	kW / kW	3.59 / 3.50	
冷暖平均		kW / kW	3.51 / 3.41		
外形寸法	高さ	mm	452	1340	
	幅	mm	1075	900	
	奥行き	mm	622	320	
製品質量		kg	54	89	
外装色(マンセル記号)				シルキーシェード(1Y 8.5 / 0.5)	
電 源			三相 200V 50 / 60 Hz		
電気特性	冷房	運転電流	A	11.6 / 11.9	
		消費電力	kW	3.66 / 3.76	
		力 率	%	91 / 91	
	暖房	標準	運転電流	A	12.3 / 12.6
			消費電力	kW	3.90 / 4.00
		低温	力 率	%	92 / 92
			消費電力	kW	6.61 / 6.71
	最大運転電流		A	23.4	
始動電流		A	13.7		
圧縮機	型式×個数			全密閉ロータリー式×1	
	定格出力(極数)		kW	2.5(4P)	
	冷凍機油	種 別		エステル油	
		封入量	lit	1.4	
クランクケースヒータ		W			
容量制御		%	インバータ方式		
冷媒・封入量		kg		R410A 2.95	
冷媒制御方式			電子制御弁		
除霜方式			逆サイクル, マイコンデファイサ		
熱交換器		%	プレートフィン付チューブ		
送風装置	型式×個数		シロツコファン×1	プロペラファン×2	
	定格風量		急36 強33 / 32 弱31/29	100	
	機外静圧		167 / 147		
	電動機出力(極数)		0.35(4P)	0.06(4P)+0.06(4P)	
保護装置			室内機:保護サーモ,ヒューズ / 室外機:吐出温度センサ, 過電流センサ, 圧縮機サーモ		
配管	冷媒	ガス管	mm	15.88	
		液管	mm	9.52	
	ドレン口	室内機側	VP25		
	室外機側	25ﾊﾞｰﾘﾝｸﾞ穴×1、(20×88)ﾊﾞｰﾘﾝｸﾞ長穴×1			
運転SW(温度設定範囲)			リモコン(冷、ドライ18~30、暖16~26、冷暖自動17~27)		
外気運転範囲			冷房:-5~+43DB 暖房:-15~+15WB		
エアフィルタ		室内機側			
運 転 音		dB(A)	急47/46, 強45/44, 弱43/42	冷49 / 49・暖51 / 51	
高圧ガス取締法区分			届出不要		
付 属 品			配管断熱材、クランパ、ドレンホース、据付説明書		

- 能力・電気性能および騒音はJIS B8616に基づいた値です。  
冷房時:室内吸込空気温度27 D.B.・19 W.B. 室外吸込空気温度35 D.B.  
暖房時(標準):室内吸込空気温度20 D.B., 室外吸込空気温度7 D.B.・6 W.B.  
暖房時(低温):室内吸込空気温度20 D.B.・15 W.B.以下, 室外吸込空気温度2 D.B.・1 W.B.
- 騒音値は無響室で測定したもので、室内機正面1m・下方1m、室外機正面1m 高さ1.5mの値です。  
実際に据え付けますと、周囲の騒音や反響などにより表示値より大きくなるのが普通です。
- 工場出荷時の冷媒量で保証されています配管長は30mまでです。





	名称	記事
①	冷媒配管取出口 室内外操作線取出口	—
②	電源取入口	φ38ロックアウト穴



R410A専用

室外ユニット  
外形寸法図  
ARAZP1123,1403,1603SA  
株式会社 デンソーエース