形式					天埋形(6馬力)		
室内•室外機品番					ARHZP1602SBA ARAZP1603SBA		
		冷	房 能 力	kW	14.0 (2.7~16.0)		
性	暖房 標準			kW	16.0 (2.7~19.0)		
	能力 低温			kW	16.8		
能			(冷房標準)		3,22/3,15		
1 1		СОР	(暖房標準)	\text{kW/kW}			
		001	(冷暖平均) kW/kW		3.31/3.24		
┝	高さ			452 1340			
外	11%		mm				
寸		幅		mm	1075	900	
	奥行			mm	622	320	
		製品質量		kg	54	88	
		外装色(マンセル記号)			_	シルキーシェード	
電源					=#200V	(1Y 8.5/0.5)	
;		運転電流		A	三相200V_50/60Hz 13.7/14.0		
電	冷 消費電力						
		汗		kW 0/	4.35/4.45		
	刀拳		%	92/92			
気	暖	運転電流		A	14.9/15.2		
4+	吰	標準	消費電力	kW	4.71/4.81		
特	房		力 率	%	91.91		
性	~,	低温	消費電力	kW	6.75/6.85		
'- ;	最大運転電流 始 動 電 流			А	23.4		
1 :				Α	16.3		
						全密閉ロータリ式×1	
圧				kW	·	3.1 (4P)	
縮					_	エステル油	
機		機油 封入量		i		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、マイコンディアイサ		
<u> </u>		熱交換器			プレートフィンケ		
送			×個 数		シロッコファン×1	プロペラファン×2	
風	定格風量			m³/min	急36強33/32弱31/29	100	
装置		機外静圧		Pa	167 /147	<u> </u>	
旦	電 割 (成 工 力) (極 数)		kW	0.35 (4P)	0.06(8P)+0.06(8P)		
<u></u>	保護装置			室内機:保護サーモ、ヒューズ/室外機:吐出温度			
	冷 ガス 管 媒 液 管		mm	φ 19.	05		
配			mm	φ9.52			
管		室内機側			VP25		
	ドレンロ 室外機側		[φ25/ ヾーリング穴×1、(20×88)/ヾーリング長穴×1			
	運転SW(温度設定範囲)		°C	リモコン MT 28J 500A (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:-20~ +15WB		
		ダクト接続口		mm		_	
		外気導		mm			
			室内機側		ロングライフ		
	,	運転		cB(A)	急47/46強45/44	冷49/49∙暖51/51 (含45/45•暖45/45)	
()は室外静音モード 高圧ガス保安法区分					弱44/42 (冷45/45・暖45/45)		
付属品					届出不要		
-					配管断熱材、クランパ、ドレンホース、据付説明書		
		変 更	1工 惊				

[※] 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°CDB•19°CWB,室外吸込空気温度35°CDB)

(暖房時(標準):室内吸込空気温度20°CDB,室外吸込空気温度7°CDB·6°CWB)

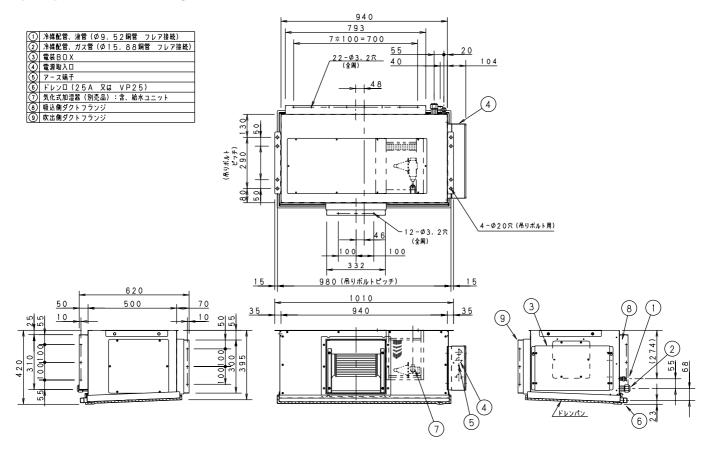
(暖房時(低温):室内吸込空気温度20°CDB·15°CWB以下、室外吸込空気温度2°CDB·1°CWB)

※ 工場出荷時の冷媒量で保証しています配管長は30mまでです。

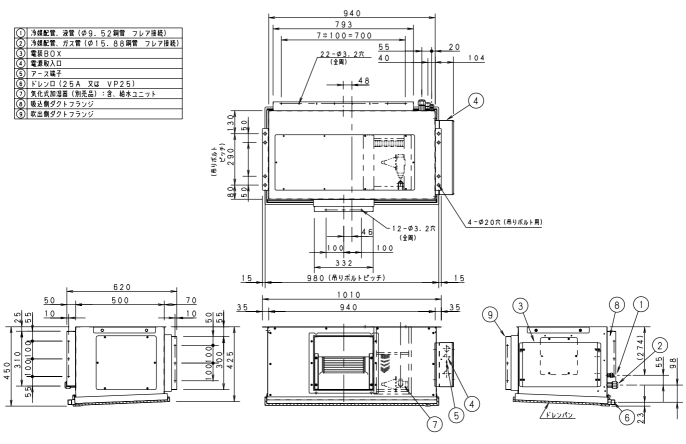
[※] 騒音値は無響室で測定したもので、室内機正面1m下方1m室外機正面1m高さ1.5mの値です。 実際に据え付けますと、周囲の騒音や反響などにより表示値より大きくなるのが普通です。

7. 外形寸法図

7-1. ARHZP1122SBA



7-2. ARHZP1602SBA



7-3. ARAZP1123SBA ARAZP1403SBA ARAZP1603SBA

