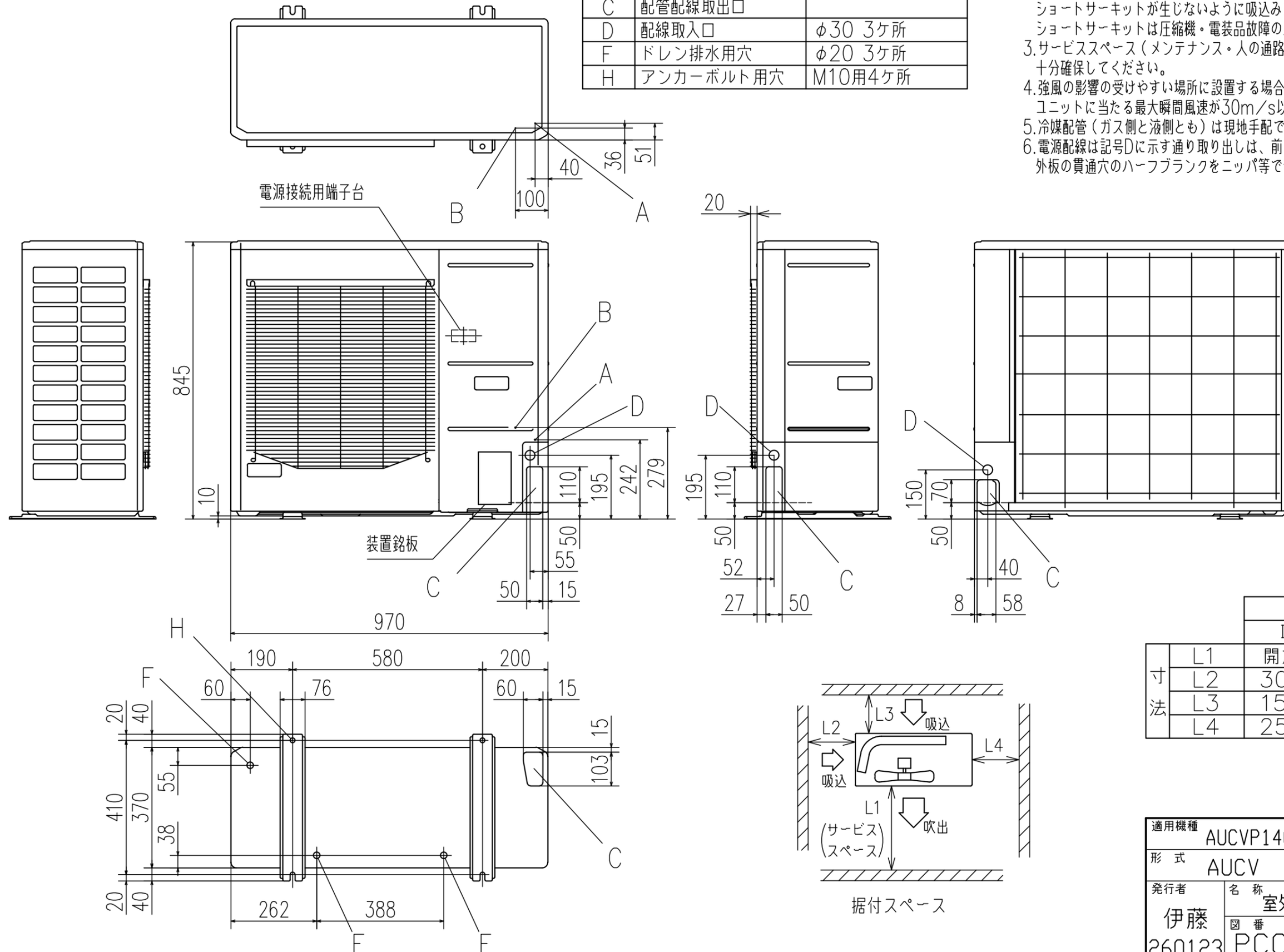
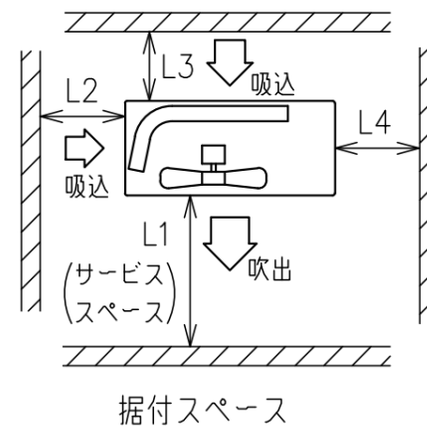


記号	内 容	
A	冷媒ガス側配管接続口	φ15.88 (フレア)
B	冷媒液側配管接続口	φ9.52 (フレア)
C	配管配線取出口	
D	配線取入口	φ30 3ヶ所
F	ドレン排水用穴	φ20 3ヶ所
H	アンカーボルト用穴	M10用4ヶ所

- 記事1. ユニットの重量に十分耐えられる場所に設置してください。
アンカーボルトを4個使用して室外機の固定脚(記号H)を必ず固定してください。
ボルトの出代は20mmが最適です。
2. 四面障壁のある場所に設置しないでください。据付スペース例を参考に
ショートサーキットが生じないように吸込みスペースを十分確保してください。
ショートサーキットは圧縮機・電装品故障の原因となります。
3. サービススペース(メンテナンス・人の通路・風路・現地配管スペースを
十分確保してください。
4. 強風の影響の受けやすい場所に設置する場合、必ず防風対策を行い、
ユニットに当たる最大瞬間風速が30m/s以下になるようにしてください。
5. 冷媒配管(ガス側と液側とも)は現地手配です。記号Cより取り出してください。
6. 電源配線は記号Dに示す通り取り出しは、前・右・下が可能です。現地配線接続時、
外板の貫通穴のハーフブランクをニッパ等で切断し切り落として使用してください。



		据付例		
		I	II	III
寸 法	L1	開放	開放	500
	L2	300	5	開放
	L3	150	300	150
	L4	250	250	250



適用機種	AUCVP1404DCA, AUCVSP1404DCA		
形 式	AUCV		
発行者	名 称	室外機外形図 (OUTLINE)	
伊藤	図 番	PCC000Z271	訂 符 業 別
260123		B	1/1