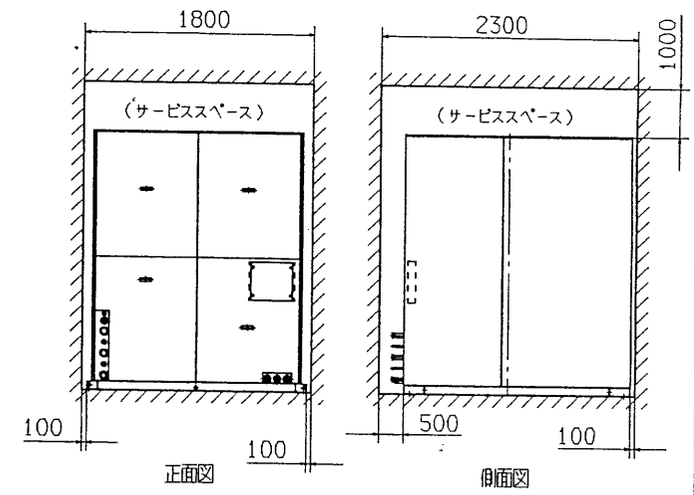
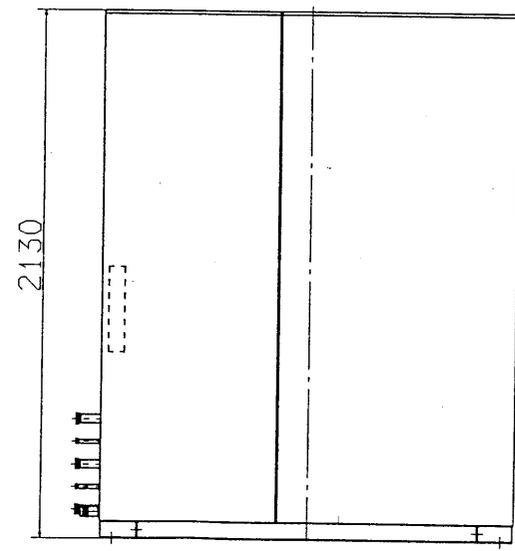
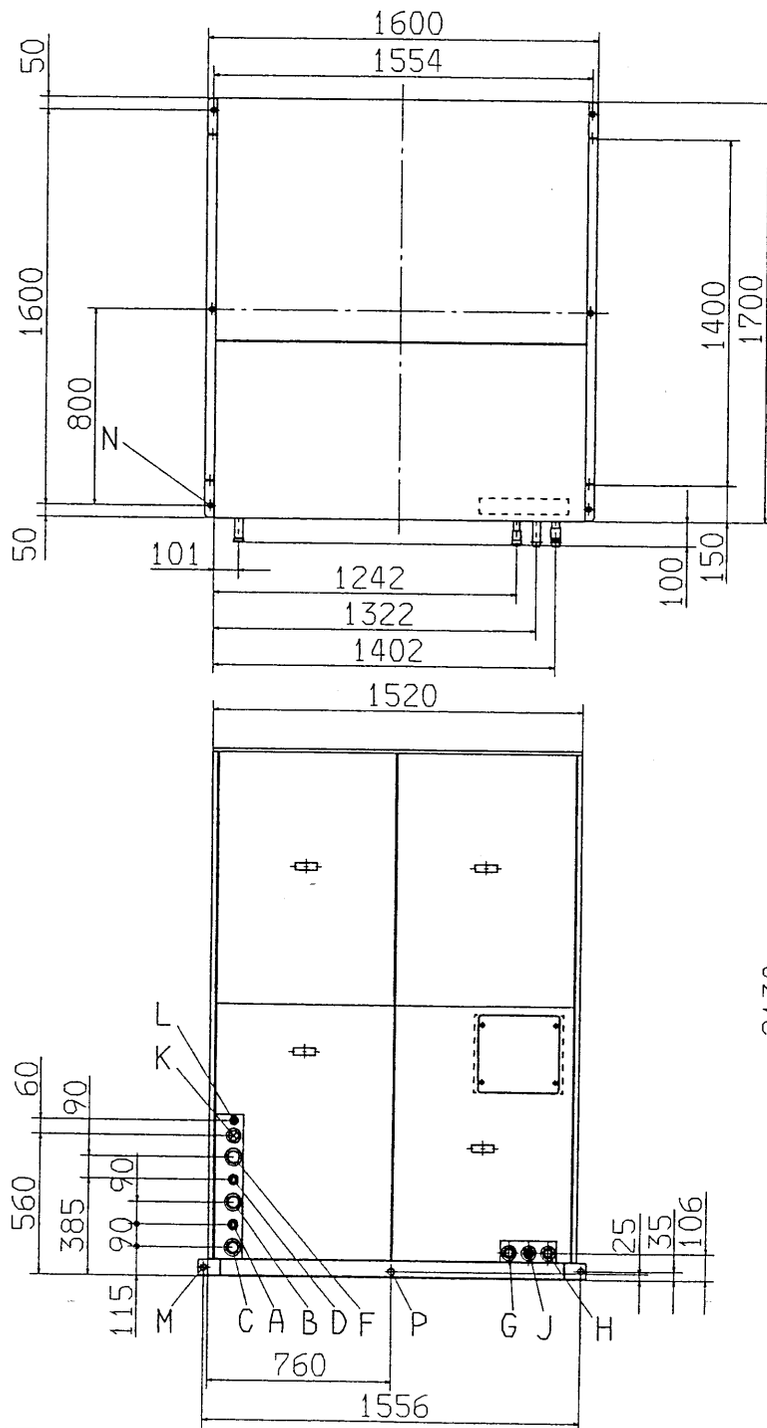


記号	内 容	
A	室外・液管	φ12.7(ろう付)
B	室外・ガス管	φ28.58(ろう付)
C	室外・高圧ガス管	φ25.4(ろう付)
D	室内・液管	φ12.7(ろう付)
F	室内・ガス管	φ31.8(ろう付)
G	給水配管	Rp3/4
H	排水配管	R1
J	オーパフロー配管	25A
K	電源取入口	φ47
L	信号線取入口	φ30
M	ユニット吊り上げ用穴	φ25×4ヶ所
N	アンカーボルト用穴	φ22×6ヶ所(M20用)
P	ドレン排水用配管	Rp1/2



- 注1) 蓄熱槽内部の製氷コイル(高さ1930mm, 幅φ1310mm)を上面より入れ替えるスペースが確保できない場合は、本体の移動ができる様にしてください。
- 注2) 氷蓄熱ユニットから運転中にドレン水が排水されます。据付けは水はけの良い所としてください。また必要に応じて排水溝を設けてください。

適用機種	ISUP355HS1	
形式	ISU	⊕ ⊖
発行者	名称	氷蓄熱ユニット外形図(OUTLINE)
北川	図番	01_629 PKC000Z146
	訂 符 業 別	1/1