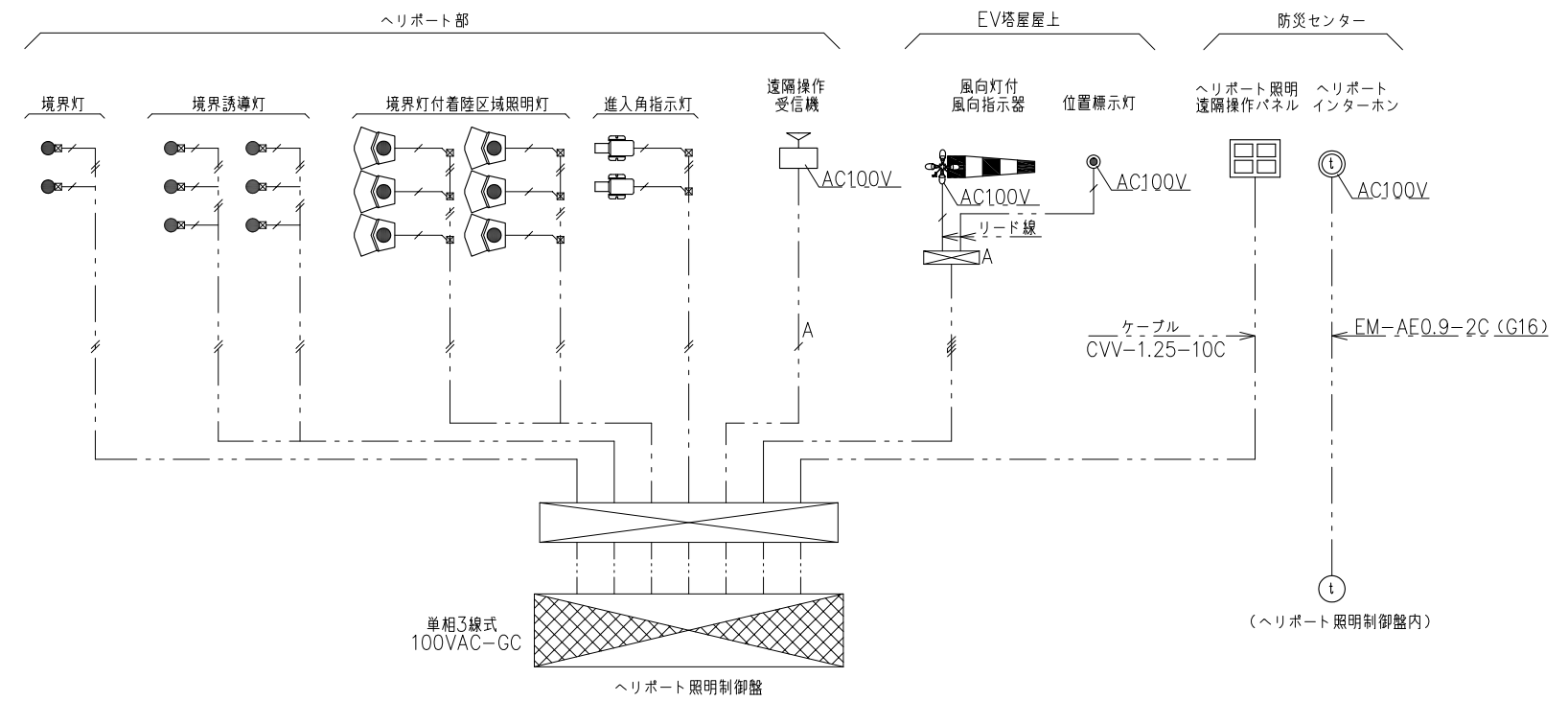
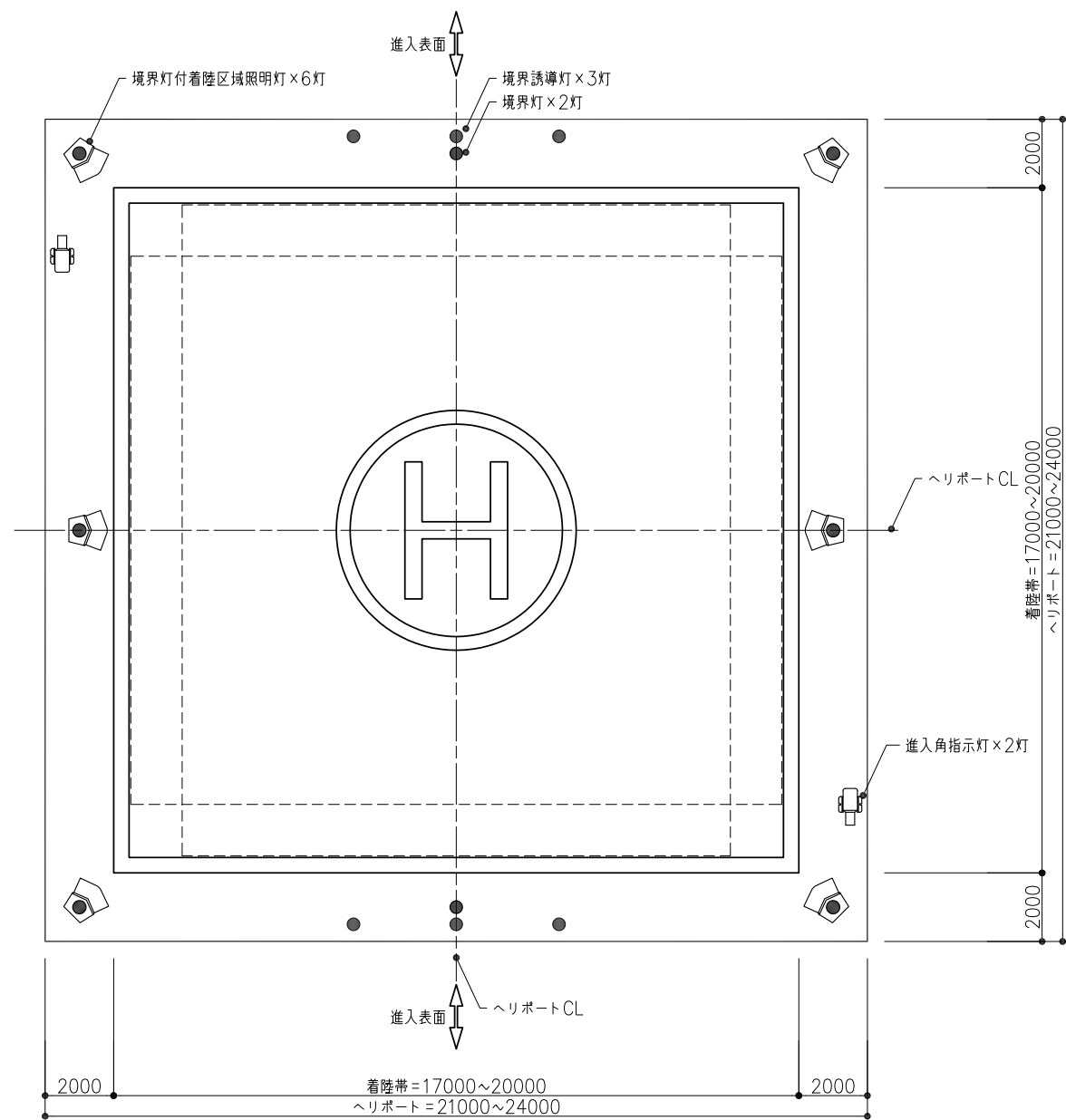


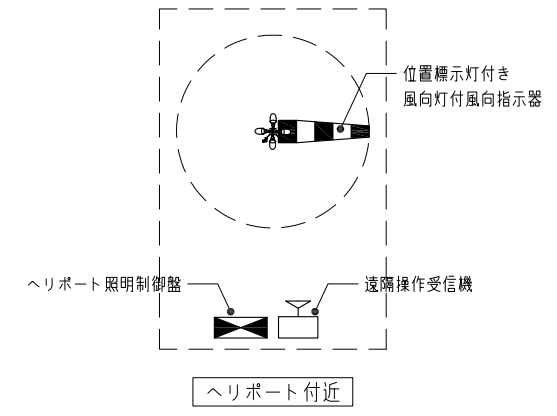
SAMPLE



- ☒ P-BOX 100×100×100(WP)SUS
- ☒A P-BOX200×200×100(WP)SUS
- リード線(防水ブリカ#16)
- EM-FP 3.5sq-3C 保護管(PF28)
- A EM-FP 1.25-5C 保護管(PF22) (G22)
- EM-FP 3.5sq-3C x2保護管(PF36) (G36)

- 注) 1) 停電時には非常電源で動作する事。または発電機対応が望ましい。
 2) ヘリポート照明制御盤 及び ヘリポート照明遠隔操作パネルにより照明装置の点灯/消灯が出来る事。
 3) 照明装置の漏電警報ランプがヘリポート照明制御盤に装着されている事。
 4) ヘリコプターからの点灯信号により照明装置の点灯/消灯が出来る事。
 5) 記載されている配線は推奨とし、施工業者と調整の上決定する。

平面図 1:200



凡例	名称	型式	電力/ea	装備数	合計電力
	境界灯付着陸区域照明灯	DOWNING:MODEL 702	122.8W	6	736.8W
	境界灯	DOWNING:MODEL1000-Y	2.8W	2	5.6W
	境界誘導灯	DOWNING:MODEL1000-G	2.8W	6	16.8W
	位置標示灯	DOWNING:MODEL 1701	500W	1	500W
	風向灯付風向指示器	エアロファシリティー:MODEL AF-WC360	600W	1	600W
	進入角指示灯	DOWNING:MODEL 1701	50W	2	100W
	遠隔操作受信機	DOWNING:MODEL 1200	5W	1	5W
	ヘリポート照明制御盤	-	350W	1	350W
	インターホン	-	2W	1	2W
	コンセント	-	1500W	1	1500W
	遠隔操作パネル	-	-	1	-
ヘリポート照明装置電気系統			合計		3816.2W

問い合わせ先 TEL:03-5402-6810