

市立豊中病院空調設備更新工事
新設機器の参考寸法・参考重量

2018.4.24

日本熱源システム株式会社

名 称	型番	設置場所	台数	分割種別	幅	長さ	高さ	重量 (Kg)		
RR-1 水熱源ヒートポンプスクルーチラー	NS-R617WWIR	B3F 機械室	1基	圧縮機ユニット	2,000	4,400	2,100	4,800	(搬入重量)	1基
				熱交ユニット	1,200	5,400	2,730	6,200	(搬入重量)	1基
				ヒートポンプ制御盤	700	400	2,350	400		1面
				起動盤	700	1,200	2,350	800		1面
RR-1 FRP製氷蓄熱槽	22.0×3.2×2.15H フロアーポンプ 2.2KW×2台	B2F 機械室	1基	コイル	998	3,087	1,900	1,100		12其
				槽側板	1,000	2,150	40	50		44枚
				槽天板	1,125	3,200	40	80		22枚
				ベース(H鋼)	100	2,000	100			25本
				柱等()	100	2,000	50			50本
				ポンプ	360	560	450	60		2台
RR-2 空気熱源ヒートポンプスクルーチラー	NS-V630AW	B3F 機械室	1基	圧縮機ユニット	2,200	5,150	2,800	6,300	(搬入重量)	1基
				熱交ユニット	1,200	5,150	2,800	6,500	(搬入重量)	1基
				ヒートポンプ制御盤	700	500	2,350	450		1面
				起動盤	700	1,200	2,350	800		1面
RR-2 空気熱交換器		1F 屋外	1基	空気熱交換器	2,200	4,200	2,600	3,100		5基
				空気熱交換器動力盤	1,000	2,350	500	500		1面

注1. 機器詳細設計後、寸法・重量は変更となる場合があります。

注2. 着工後、搬入前に荷姿を提出させていただきます。