

性能対応表

R744 vs. 水 気体用冷却器 (最大使用圧力：14 Mpa)

RT	kW	BTU/H	C020/C021/C022	C040/C041/C042	C095/C096/C097	C200/C201/C202
1	3.52	12000	C022xH36 (4 Pass)	C042x24 (4 Pass)		
1.5	5.27	18000	C022xH44 (4 Pass)	C042x32 (4 Pass)		
2	7.03	24000	C022xH52 (4 Pass)	C042x40 (4 Pass)	C097x24 (4 Pass)	
3	10.55	36000			C097x24 (4 Pass)	
4	14.06	48000			C097x32 (4 Pass)	
5	17.58	60000			C097x40 (4 Pass)	C202xH24 (3 Pass)
7.5	26.37	90000			C097x48 (4 Pass)	C202xH30 (3 Pass)
10	35.16	120000			C097x64 (4 Pass)	C202xH36 (3 Pass)
12.5	43.95	150000			C097x72 (4 Pass)	C202xH48 (3 Pass)
15	52.74	180000			C097x88 (4 Pass)	C202xH54 (3 Pass)
20	70.32	240000				C202xH66 (3 Pass)
25	87.90	300000				C202xH84 (3 Pass)
30	105.48	360000				C202xH102 (3 Pass)
35	123.06	420000				C202xH114 (3 Pass)
40	140.64	480000				C202xH132 (3 Pass)

* 上記は参考です。実際のご使用に際しましては、ご使用条件等により選定した型番に準じます。

CO₂ トランスクリティカルブースターシステム

