

### アサヒクリン-134aの理論サイクル性能

条件				冷凍 能力	成績 係数	圧縮比	圧縮機 吐出温度	圧縮機 吐出圧力	温度 勾配
凝縮 温度	蒸発 温度	過冷 却度	過熱 度						
℃	℃	℃	℃	kJ/m <sup>3</sup>	-	-	℃	kPa	℃
45	0	0	5	1,957	4.73	3.96	54.5	1,160	0
45	-30	0	40	554	2.27	13.81	96.6	1,160	0
10	-40	5	0	463	3.93	8.14	23.1	415	0
30	-15	5	0	1,285	4.83	4.7	36.6	770	0
45	5	5	0	2,486	5.83	3.31	49.2	1,160	0