

JIS Q 17050-1 に基づく自己適合宣言書 (QC -17043 付属書-1)

型番	冷凍			加熱			性能確認方法 の区分	分類名
	定格能力 (標準定格) [kW]	消費電力 (標準定格) [kW]	加熱源消費熱量 (標準定格) [kW]	定格能力 (標準定格) [kW]	消費電力 (標準定格) [kW]	加熱源消費熱量 (標準定格) [kW]		
NHJ-80H	281	3.10	195	195	2.90	195	B-2	一重二重 併用形
NHJ-100H	352	3.45	244	243	3.25	244		
NHJ-120H	422	3.45	293	292	3.25	293		
NHJ-150H	528	4.55	366	365	4.35	366		
NHJ-180H	633	5.30	439	438	5.10	439		
NHJ-210H	739	5.30	512	511	5.10	512		
NHJ-250H	879	6.05	610	609	5.85	610		
NHJ-300H	1055	6.05	732	730	5.85	732		
NHJ-360H	1266	8.00	878	876	7.80	878		
NHJ-400H	1407	8.70	976	974	8.50	976		
NHJ-450H	1583	8.70	1098	1095	8.50	1098		
NHJ-500H	1759	11.10	1220	1217	10.90	1220		
NHJ-560H	1970	12.60	1366	1363	12.40	1366		
NHJ-630H	2216	13.80	1537	1534	13.50	1537		
NHJ-700H	2462	13.80	1708	1704	13.50	1708		
NHJ-800H	2813	17.60	1952	1947	17.30	1952		
NHJ-900H	3165	19.40	2196	2191	19.10	2196		
NHJ-1000H	3517	21.40	2440	2434	21.10	2440		

JIS Q 17050-1 に基づく自己適合宣言書 (QC -17043 付属書-1)

型番	冷凍			加熱			性能確認方法 の区分	分類名
	定格能力 (標準定格) [kW]	消費電力 (標準定格) [kW]	加熱源消費熱量 (標準定格) [kW]	定格能力 (標準定格) [kW]	消費電力 (標準定格) [kW]	加熱源消費熱量 (標準定格) [kW]		
NHJ-80A	281	3.10	196	195	2.90	195	B-2	一重二重 併用形
NHJ-100A	352	3.45	245	243	3.25	244		
NHJ-120A	422	3.45	294	292	3.25	293		
NHJ-150A	528	4.55	367	365	4.35	366		
NHJ-180A	633	5.30	441	438	5.10	439		
NHJ-210A	739	5.30	514	511	5.10	512		
NHJ-250A	879	6.05	612	609	5.85	610		
NHJ-300A	1055	6.05	735	730	5.85	732		
NHJ-360A	1266	8.00	882	876	7.80	878		
NHJ-400A	1407	8.70	980	974	8.50	976		
NHJ-450A	1583	8.70	1102	1095	8.50	1098		
NHJ-500A	1759	11.10	1225	1217	10.90	1220		
NHJ-560A	1970	12.60	1372	1363	12.40	1366		
NHJ-630A	2216	13.80	1543	1534	13.50	1537		
NHJ-700A	2462	13.80	1715	1704	13.50	1708		
NHJ-800A	2813	17.60	1960	1947	17.30	1952		
NHJ-900A	3165	19.40	2204	2191	19.10	2196		
NHJ-1000A	3517	21.40	2449	2434	21.10	2440		