

## 冷凍庫

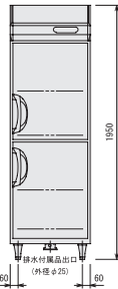
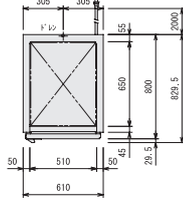
### 業界初となる庫内ファンモーターの DC 電源化

エネルギー変換効率の良い DC ファンを使用することで、省エネルギー化を実現し、消費電力は約 10～30%ダウン。省エネを徹底追求しました。温度コントロールの精度、機能性に加え、耐蝕性、耐久性にも優れます。表示は見やすいデジタルパネルを採用。薄型もラインナップしており、200V仕様・水冷仕様にも対応が可能。

#### 間口 610 mmタイプ



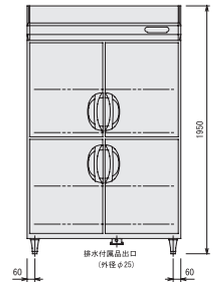
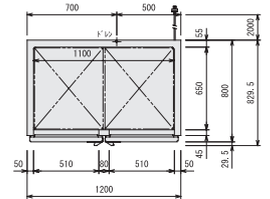
KURD-062FM6



#### 間口 1200 mmタイプ



KARD-124FMD



#### ■間口610mmタイプ

型式	外形寸法 (mm)			内容積 (L)		冷却性能		電源	冷却時消費電力 50/60Hz(W)	霜取時消費電力 50/60Hz(W)	本体重量 (kg)	内装
	間口	奥行	高さ	冷凍室	冷蔵室	冷凍室	冷蔵室					
KURD-062FM6	610	800	1950	502	-	-	-	1φ100V	295/310	275/275	95	ステンレス
KURD-062FMD6	610	800	1950	502	-	-20℃以下	-	3φ200V	290/315	305/305	100	ステンレス
KURN-062FM6	610	650	1950	389	-	-	-	1φ100V	295/310	275/275	90	ステンレス

#### ■間口755mmタイプ

KURD-082FM6	755	800	1950	647	-	-	-	1φ100V	345/370	299/299	105	ステンレス
KURD-082FMD6	755	800	1950	647	-	-20℃以下	-	3φ200V	305/330	307/307	110	ステンレス
KURN-082FM6	755	650	1950	503	-	-	-	1φ100V	345/370	299/299	100	ステンレス

#### ■間口900mmタイプ

KURD-094FM6	900	800	1950	782	-	-	-	1φ100V	375/405	509/509	115	ステンレス
KURD-094FMD6	900	800	1950	782	-	-20℃以下	-	3φ200V	350/385	519/519	120	ステンレス
KURN-094FM6	900	650	1950	606	-	-	-	1φ100V	375/405	509/509	110	ステンレス
KURN-094FM6-F	900	650	1950	606	-	-	-	1φ100V	370/400	529/529	110	ステンレス

#### ■間口1200mmタイプ

KARD-124FM	1200	800	1950	1083	-	-	-	1φ100V	355/380	536/536	140	ステンレス
KARD-124FM-F	1200	800	1950	1083	-	-	-	1φ100V	385/410	563/563	140	ステンレス
KARD-124FMD	1200	800	1950	1083	-	-20℃以下	-	3φ200V	355/380	536/536	145	ステンレス
KARD-124FMD-F	1200	800	1950	1083	-	-	-	3φ200V	385/400	563/563	145	ステンレス
KARN-124FMD	1200	650	1950	840	-	-	-	3φ200V	355/370	536/536	140	ステンレス
KARN-124FMD-F	1200	650	1950	840	-	-	-	3φ200V	385/400	563/563	140	ステンレス

#### ■間口1490mmタイプ

KARD-154FMD	1490	800	1950	1366	-	-20℃以下	-	3φ200V	525/555	542/542	170	ステンレス
KARN-154FMD	1490	650	1950	1059	-	-	-	3φ200V	525/555	542/542	165	ステンレス

#### ■間口1790mmタイプ

KARD-186FMD	1790	800	1950	1661	-	-20℃以下	-	3φ200V	565/605	568/568	195	ステンレス
-------------	------	-----	------	------	---	--------	---	--------	---------	---------	-----	-------

※Fタイプはセンターフリー仕様。

# Cold Foods Line

## 冷凍庫

### リニアインバータコンプレッサ搭載で省エネ性能を向上

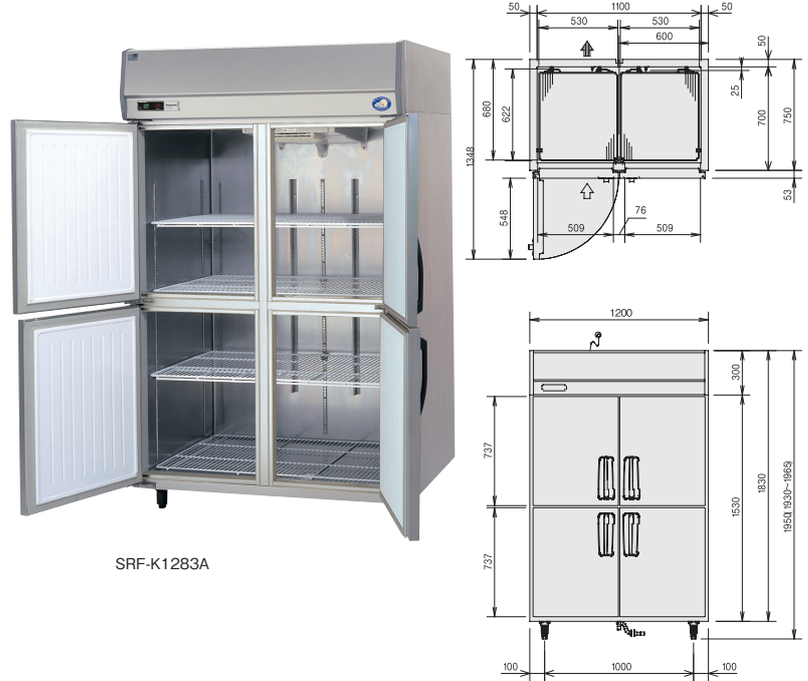
リニアインバータコンプレッサにより、庫内温度が変動した際の周波数変化を細かく制御。庫内温度変動をより細かく運転周波数に反映させることで無駄な周波数上昇を防ぎます。また、夜間・休日など扉の開閉が少ないときは「ナイトモード」に移行するなど、省エネ性能を向上。

#### 間口 745 mmタイプ



SRF-K783(L)

#### 間口 1200 mmタイプ



SRF-K1283A

#### ■間口615mmタイプ

型式	外形寸法(mm)			内容積(L)		冷却性能		電源	冷却時消費電力 50/60Hz(W)	霜取時消費電力 50/60Hz(W)	本体重量(kg)	内装
	間口	奥行	高さ	冷凍室	冷蔵室	冷凍室	冷蔵室					
SRF-K681(L)	615	800	1950	505	-	-	-	1φ100V	272/272	325/325	81	ステンレス
SRF-K683(L)	615	800	1950	505	-	-20℃以下	-	3φ200V	272/272	325/325	82	ステンレス
SRF-K661(L)	615	650	1950	393	-	-	-	1φ100V	272/272	325/325	74	ステンレス

#### ■間口745mmタイプ

SRF-K781(L)	745	800	1950	636	-	-	-	1φ100V	276/276	329/329	91	ステンレス
SRF-K761(L)	745	650	1950	521	-	-20℃以下	-	1φ100V	276/276	329/329	84	ステンレス
SRF-K783(L)	745	800	1950	636	-	-	-	3φ200V	276/276	329/329	92	ステンレス

#### ■間口900mmタイプ

SRF-K981A	900	800	1950	797	-	-	-	1φ100V	337/337	549/549	106	ステンレス
SRF-K961A	900	650	1950	605	-	-20℃以下	-	1φ100V	337/337	549/549	102	ステンレス
SRF-K983SA	900	800	1950	797	-	-	-	3φ200V	379/379	552/552	110	ステンレス
SRF-K963SA	900	650	1950	605	-	-	-	3φ200V	379/379	552/552	100	ステンレス

#### ■間口1200mmタイプ

SRF-K1281A	1200	800	1950	1081	-	-	-	1φ100V	380/380	557/557	124	ステンレス
SRF-K1261A	1200	650	1950	842	-	-	-	1φ100V	380/380	557/557	116	ステンレス
SRF-K1283SA	1200	800	1950	1081	-	-20℃以下	-	3φ200V	387/387	560/560	131	ステンレス
SRF-K1283A(※)	1200	800	1950	1081	-	-	-	3φ200V	379/379	552/552	124	ステンレス
SRF-K1263SA	1200	650	1950	842	-	-	-	3φ200V	387/387	560/560	120	ステンレス
SRF-K1263A(※)	1200	650	1950	842	-	-	-	3φ200V	379/379	552/552	116	ステンレス

#### ■間口1460mmタイプ

SRF-K1583SA	1460	800	1950	1343	-	-	-	3φ200V	393/393	567/567	148	ステンレス
SRF-K1563SA	1460	650	1950	1042	-	-20℃以下	-	3φ200V	393/393	567/567	141	ステンレス
SRF-K1583A(※)	1460	800	1950	1343	-	-	-	3φ200V	391/391	564/564	143	ステンレス
SRF-K1563-3A	1460	650	1950	1042	-	-	-	3φ200V	412/412	586/586	128	ステンレス

#### ■間口1785mmタイプ

SRF-K1883A	1785	800	1950	1659	-	-20℃以下	-	3φ200V	422/422	590/590	161	ステンレス
SRF-K1863A	1785	650	1950	1292	-	-	-	3φ200V	422/422	590/590	150	ステンレス

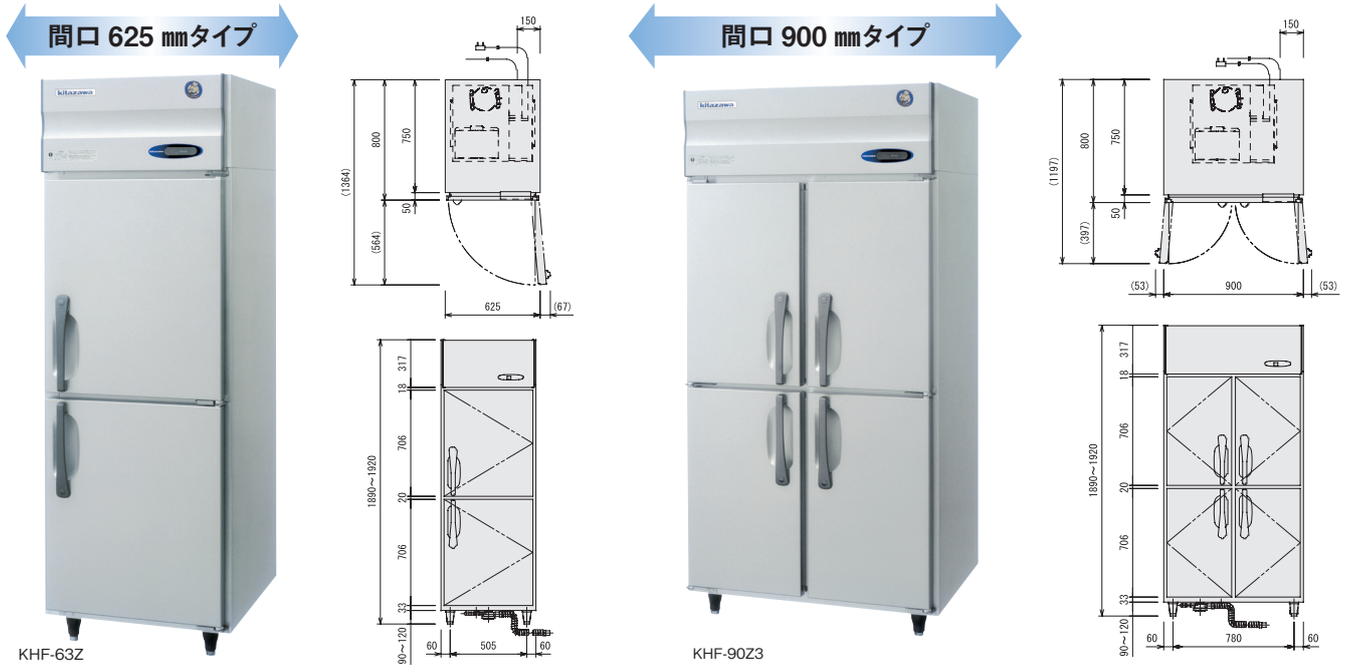
※ Lタイプは左開き仕様、Sタイプはセンターピラーレス仕様です。

※ (※) は受注生産になります。

## 冷凍庫

### 豊富なラインナップで、食材の保存管理を自在に

簡単マイコン温度設定で、食材をしっかり冷凍。豊富なサイズバリエーションで、さまざまな設置場所に柔軟に対応します。従来機と比較し、省エネ率約43%（従来機 X シリーズ KHF-75X と現行機 Z シリーズ KHF-75Z との比較時）のインバーター制御搭載です。



#### ■間口625mmタイプ

型式	外形寸法(mm)			内容積(L)		冷却性能		電源	冷却時 消費電力 50/60Hz(W)	霜取時 消費電力 50/60Hz(W)	本体重量 (kg)	内装
	間口	奥行	高さ	冷凍室	冷蔵室	冷凍室	冷蔵室					
KHF-63Z	625	800	1890	502	-	-20℃ 以下	-	1φ100V	161/161	375/375	89	ステンレス

#### ■間口750mmタイプ

KHF-75ZT	750	650	1890	489	-	-20℃ 以下	-	1φ100V	163/163	380/380	91	ステンレス
KHF-75Z	750	800	1890	626	-	-20℃ 以下	-	1φ100V	163/163	380/380	98	ステンレス

#### ■間口900mmタイプ

KHF-90ZT3	900	650	1890	597	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	283/283	399/399	107	ステンレス
KHF-90ZT3-ML	900	650	1890	603	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	307/307	447/447	112	ステンレス
KHF-90Z3	900	800	1890	766	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	283/283	399/399	115	ステンレス
KHF-90Z3-ML	900	800	1890	772	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	307/307	447/447	120	ステンレス

#### ■間口1200mmタイプ

KHF-120ZT3	1200	650	1890	822	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	312/312	659/659	131	ステンレス
KHF-120ZT3-ML	1200	650	1890	828	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	336/336	707/707	138	ステンレス
KHF-120Z3	1200	800	1890	1053	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	312/312	659/659	141	ステンレス
KHF-120Z3-ML	1200	800	1890	1059	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	336/336	707/707	148	ステンレス

#### ■間口1500mmタイプ

KHF-150ZT3	1500	650	1890	1053	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	497/547	668/668	162	ステンレス
KHF-150ZT3-ML	1500	650	1890	1060	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	521/571	717/717	172	ステンレス
KHF-150Z3	1500	800	1890	1348	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	497/547	668/668	174	ステンレス
KHF-150Z3-ML	1500	800	1890	1355	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	521/571	717/717	184	ステンレス

#### ■間口1800mmタイプ

KHF-180ZT3	1800	650	1890	1279	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	516/566	706/706	181	ステンレス
KHF-180Z3	1800	800	1890	1637	-	-20℃ 以下	-	3φ200V	516/566	706/706	195	ステンレス