

## 冷蔵コールドテーブル

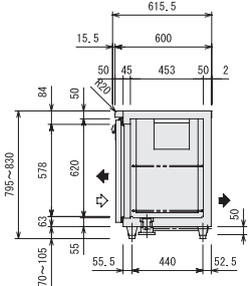
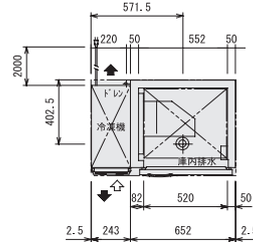
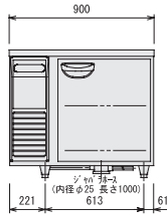
### 豊富なラインナップで、各厨房スペースに対応

ワークテーブルの下をコールドストッカーとして利用できるコールドテーブル。業界初となる庫内ファンモーターの DC 電源化を実現。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し、内装は樹脂鋼板とステンレス鋼板の 2 種類から選べます。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 900 mm タイプ



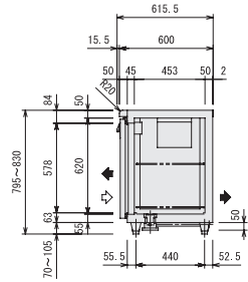
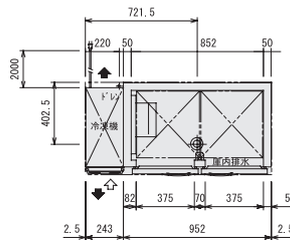
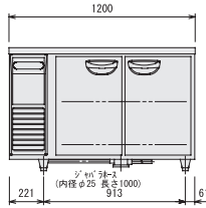
KYRC-090RM2



#### 間口 1200 mm タイプ



KYRC-120RM2



#### ■間口900mm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					
KYRC-090RM2	900	600	800	-	154	-	-5℃ ～ +10℃	1φ100V	145/145	206/206	60	ステンレス

#### ■間口1200mmタイプ

KYRC-120RM2	1200	600	800	-	239	-	-5℃ ～ +10℃	1φ100V	165/165	224/224	75	ステンレス
KYRC-120RM2-F	1200	600	800	-	241	-		1φ100V	170/170	227/227	75	ステンレス
KYRC-120RE2	1200	600	800	-	239	-		1φ100V	165/165	224/224	75	樹脂
KYRC-120RE2-F	1200	600	800	-	241	-		1φ100V	170/170	227/227	75	樹脂
KYRW-120RM2	1200	750	800	-	315	-		1φ100V	170/170	224/224	85	ステンレス
KYRW-120RM2-F	1200	750	800	-	316	-		1φ100V	175/175	227/227	85	ステンレス

#### ■間口1500mmタイプ

KYRC-150RM2	1500	600	800	-	327	-	-5℃ ～ +10℃	1φ100V	175/175	228/228	85	ステンレス
KYRC-150RM2-F	1500	600	800	-	329	-		1φ100V	180/180	232/232	85	ステンレス
KYRC-150RE2	1500	600	800	-	327	-		1φ100V	175/175	228/228	85	樹脂
KYRC-150RE2-F	1500	600	800	-	329	-		1φ100V	180/180	232/232	85	樹脂
KYRC-150RE2-E	1500	600	800	-	325	-		1φ100V	190/190	242/242	85	樹脂
KYRW-150RM2	1500	750	800	-	429	-		1φ100V	165/195	228/228	100	ステンレス
KYRW-150RM2-F	1500	750	800	-	431	-	1φ100V	170/200	232/232	100	ステンレス	

#### ■間口1800mmタイプ

KYRC-180RM2	1800	600	800	-	413	-	-5℃ ～ +10℃	1φ100V	185/215	246/246	100	ステンレス
KYRC-180RM2-F	1800	600	800	-	414	-		1φ100V	190/220	249/249	100	ステンレス
KYRC-180RE2	1800	600	800	-	413	-		1φ100V	185/215	246/246	100	樹脂
KYRC-180RE2-F	1800	600	800	-	414	-		1φ100V	190/220	249/249	100	樹脂
KYRW-180RM2	1800	750	800	-	542	-		1φ100V	215/235	246/246	110	ステンレス
KYRW-180RM2-F	1800	750	800	-	543	-		1φ100V	220/240	249/249	110	ステンレス

#### ■間口2100mmタイプ

KYRC-210RM2	2100	600	800	-	500	-	-5℃ ～ +10℃	1φ100V	215/245	250/250	110	ステンレス
KYRC-210RE2	2100	600	800	-	500	-		1φ100V	215/245	250/250	110	樹脂
KYRW-210RM2	2100	750	800	-	656	-		1φ100V	225/240	250/250	120	ステンレス

※Fタイプはセンターフリー仕様。

# Cold Foods Line

## 冷蔵コールドテーブル

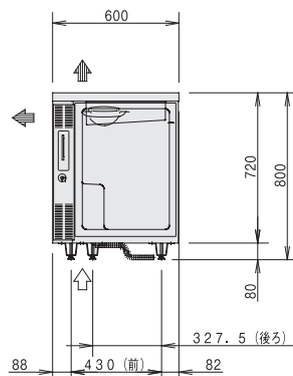
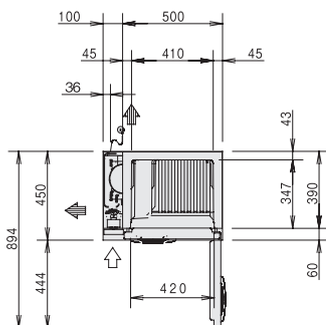
### DC ファンモーター採用で省エネ制御

ワークテーブルの下をコールドストックカーとして利用できるコールドテーブル。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、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。扉面材にSUS430クリアプレコートを採用し、清掃も容易に行えます。

#### 間口 600 mmタイプ



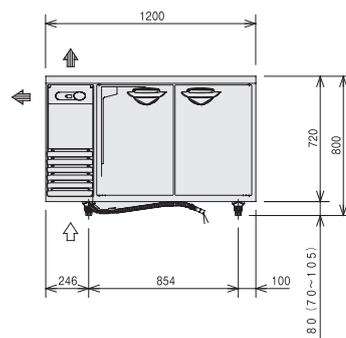
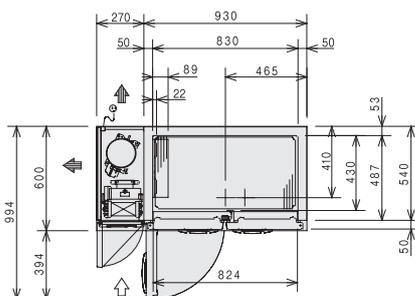
SUR-G641A



#### 間口 1200 mmタイプ



SUR-K1261SA



#### ■間口600mm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					
SUR-G641A	600	450	800	-	69	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	130/128	146/146	43	樹脂

#### ■間口800mmタイプ

SUR-UT871LA	800	750	800	-	209	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	178/174	237/237	60	ステンレス
SUR-K1261SA	800	600	800	-	160	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	173/168	237/237	55	ステンレス

#### ■間口1200mmタイプ

SUR-K1271SA	1200	750	800	-	316	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	122/122	135/135	72	ステンレス
SUR-K1271SA-R	1200	750	800	-	316	-		1φ100V	122/122	135/135	72	ステンレス
SUR-K1261SA	1200	600	800	-	240	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	122/122	135/135	66	ステンレス
SUR-K1261SA-R	1200	600	800	-	240	-		1φ100V	122/122	135/135	66	ステンレス

#### ■間口1500mmタイプ

SUR-K1571SA	1500	750	800	-	432	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	125/125	137/137	78	ステンレス
SUR-K1571SA-R	1500	750	800	-	432	-		1φ100V	125/125	137/137	78	ステンレス
SUR-K1561SA	1500	600	800	-	328	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	125/125	137/137	72	ステンレス
SUR-K1561SA-R	1500	600	800	-	328	-		1φ100V	125/125	137/137	72	ステンレス

#### ■間口1800mmタイプ

SUR-K1871SA	1800	750	800	-	546	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	133/133	145/145	92	ステンレス
SUR-K1871SA-R	1800	750	800	-	546	-		1φ100V	133/133	145/145	92	ステンレス
SUR-K1861SA	1800	600	800	-	415	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	133/133	145/145	86	ステンレス
SUR-K1861SA-R	1800	600	800	-	415	-		1φ100V	133/133	145/145	86	ステンレス

#### ■間口2100mmタイプ

SUR-K2171SA	2100	750	800	-	662	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	135/135	147/147	107	ステンレス
SUR-K2171SA-R	2100	750	800	-	662	-		1φ100V	135/135	147/147	107	ステンレス
SUR-K2161SA	2100	600	800	-	503	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	135/135	147/147	94	ステンレス
SUR-K2161SA-R	2100	600	800	-	503	-		1φ100V	135/135	147/147	94	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。

## 冷蔵コールドテーブル

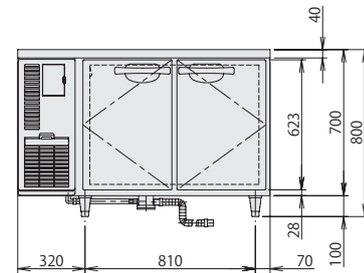
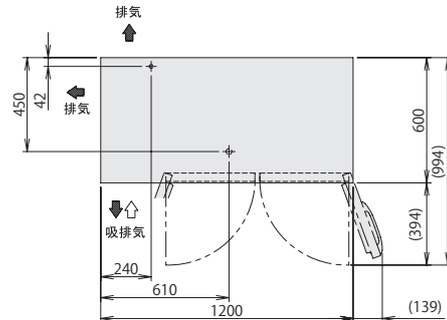
### 新型マイコンによる省エネ制御でランニングコスト削減に貢献

従来、連続運転していた冷気循環ファンや前面枠露付防止ヒーターを間欠運転にし、新型マイコンによる省エネ制御で、ランニングコスト削減を実現。中柱がなく大皿料理などの出し入れがスムーズなワイドスルータイプなど、豊富なラインナップで多様なニーズにお応えします。

間口 1200 mmタイプ



KRT-120SNF-E



#### ■間口1200mm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					
KRT-120SNF-E	1200	600	800	-	240	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	163/163	300/300	72	ステンレス
KRT-120SNF-E-ML	1200	600	800	-	242	-		1φ100V	166/166	300/300	72	ステンレス
KRT-120SNF-E-R	1200	600	800	-	240	-		1φ100V	163/163	300/300	72	ステンレス
KRT-120SNF-E-RML	1200	600	800	-	242	-		1φ100V	166/166	300/300	72	ステンレス
KRT-120SDF-E	1200	750	800	-	318	-		1φ100V	163/163	300/300	78	ステンレス
KRT-120SDF-E-ML	1200	750	800	-	320	-		1φ100V	166/166	300/300	78	ステンレス
KRT-120SDF-E-R	1200	750	800	-	318	-		1φ100V	163/163	300/300	78	ステンレス
KRT-120SDF-E-RML	1200	750	800	-	320	-		1φ100V	166/166	300/300	78	ステンレス

#### ■間口1500mmタイプ

KRT-150SNF-E	1500	600	800	-	329	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	166/166	300/300	83	ステンレス
KRT-150SNF-E-ML	1500	600	800	-	331	-		1φ100V	168/168	300/300	83	ステンレス
KRT-150SNF-E-R	1500	600	800	-	329	-		1φ100V	166/166	300/300	83	ステンレス
KRT-150SNF-E-RML	1500	600	800	-	331	-		1φ100V	168/168	300/300	83	ステンレス
KRT-150SDF-E	1500	750	800	-	434	-		1φ100V	166/166	300/300	91	ステンレス
KRT-150SDF-E-ML	1500	750	800	-	436	-		1φ100V	168/168	300/300	91	ステンレス
KRT-150SDF-E-R	1500	750	800	-	434	-		1φ100V	166/166	300/300	91	ステンレス
KRT-150SDF-E-RML	1500	750	800	-	436	-		1φ100V	168/168	300/300	91	ステンレス

#### ■間口1800mmタイプ

KRT-180SNF-E	1800	600	800	-	415	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	179/179	300/300	95	ステンレス
KRT-180SNF-E-ML	1800	600	800	-	417	-		1φ100V	182/182	300/300	95	ステンレス
KRT-180SNF-E-R	1800	600	800	-	415	-		1φ100V	179/179	300/300	95	ステンレス
KRT-180SNF-E-RML	1800	600	800	-	417	-		1φ100V	182/182	300/300	95	ステンレス
KRT-180SDF-E	1800	750	800	-	548	-		1φ100V	179/179	300/300	107	ステンレス
KRT-180SDF-E-ML	1800	750	800	-	550	-		1φ100V	182/182	300/300	107	ステンレス
KRT-180SDF-E-R	1800	750	800	-	548	-		1φ100V	179/179	300/300	107	ステンレス
KRT-180SDF-E-RML	1800	750	800	-	550	-		1φ100V	182/182	300/300	107	ステンレス

#### ■間口2100mmタイプ

KRT-210SNF-E	2100	600	800	-	503	-	-6℃ ~ +12℃	1φ100V	181/181	300/300	108	ステンレス
KRT-210SNF-E-R	2100	600	800	-	503	-		1φ100V	181/181	300/300	108	ステンレス
KRT-210SDF-E	2100	750	800	-	664	-		1φ100V	181/181	300/300	119	ステンレス
KRT-210SDF-E-R	2100	750	800	-	664	-		1φ100V	181/181	300/300	119	ステンレス