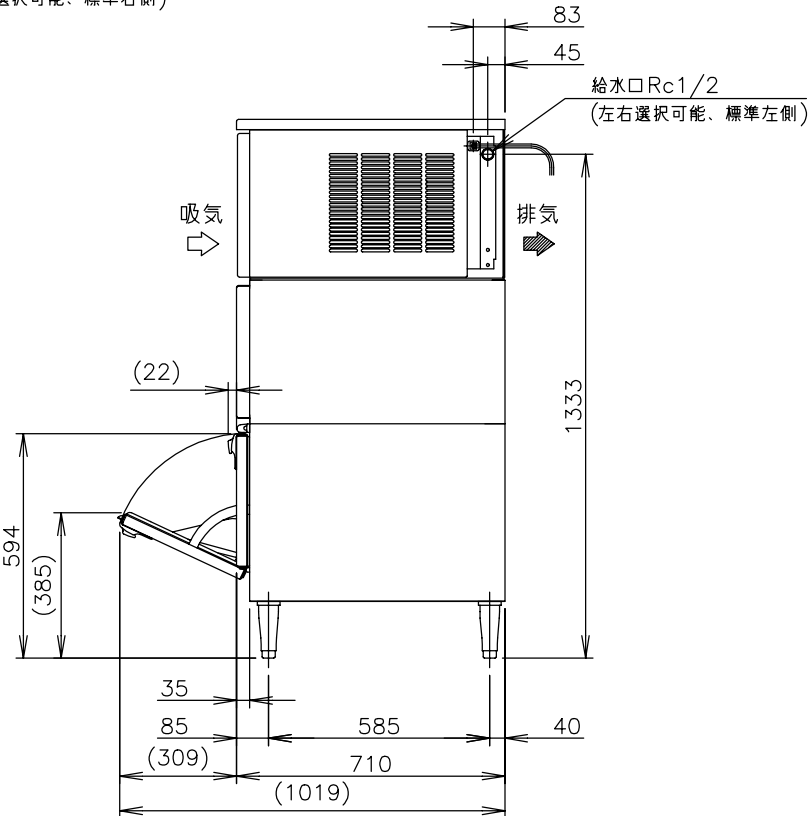
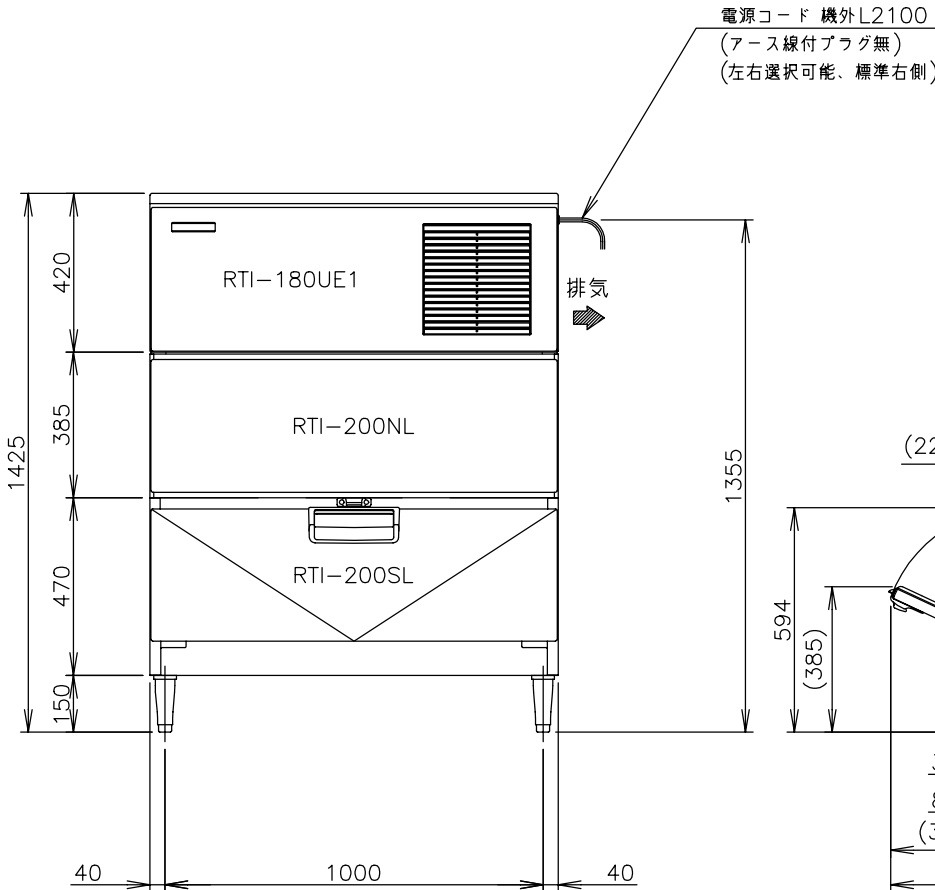
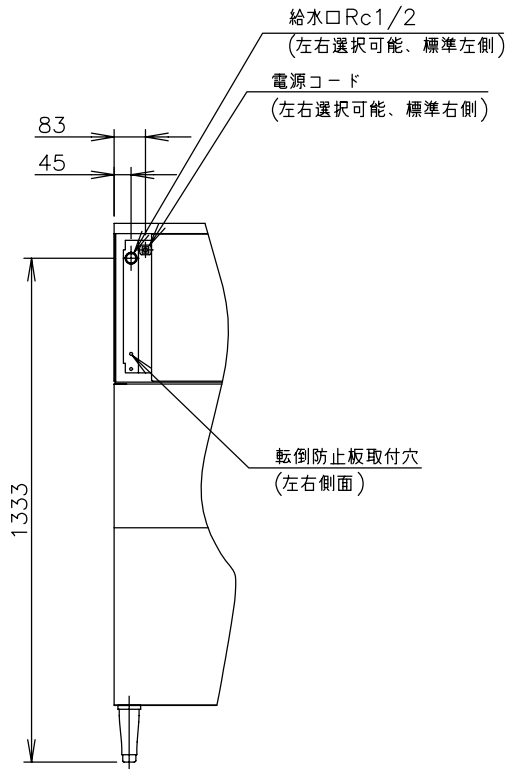
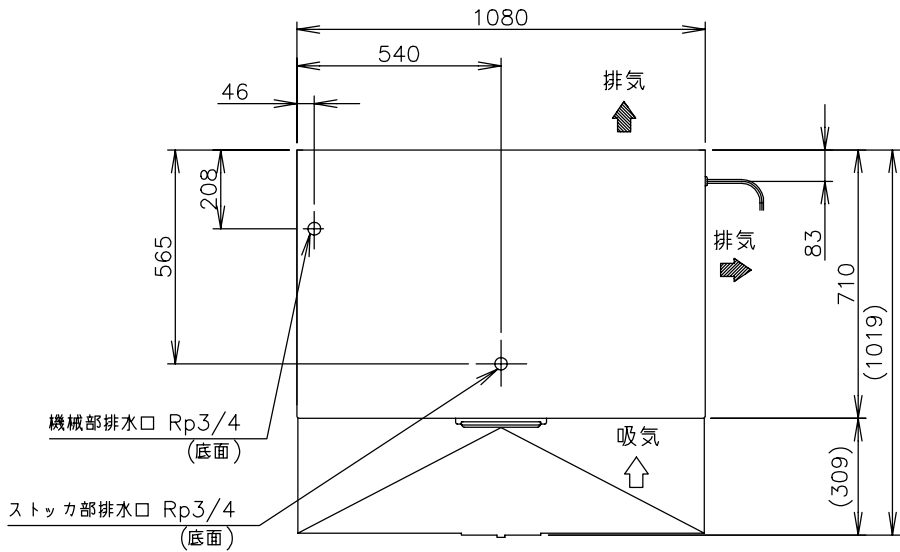


1. 設置条件について  
場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書に従って正しく行ってください。
2. 製氷能力は室温、水温によって変わりますので、取扱説明書を参照してください。
3. 節水コントローラは、室温約15℃、水温約13℃ 以上の場合に動作します。
4. 設置のとき、背面10cm以上、右側面15cm以上あけて据えつけてください。  
背面又は右側面については密着設置が可能ですが、その場合、製氷能力が約10%ダウンします。
5. 電源コードにはプラグが付いていません。



製品名	自動製氷機		
形名	RTI-180UE1-SNL		
電源	三相200V 50/60Hz 容量1.8kVA(5.2A)		
電流	3.0/3.5A 始動電流 18/16A		
消費電力	890/1080W (力率85/89%)		
製氷能力	約170/180kg/d (室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz) 約147/157kg/d (室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)		
氷の形状	キューブアイス(レギュラーサイズ) 約28×28×32mm		
1回の製氷量	約3.2kg/140個		
貯氷量	約190kg (自然落下時 約170kg)		
消費水量	約0.32/0.31m <sup>3</sup> /d (室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz) 約0.28/0.27m <sup>3</sup> /d (室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)		
外形寸法	幅1080×奥行710×高さ1425(～1455)mm		
放熱量	2500/2810W (50/60Hz)		
キャビネット	外装 ステンレス鋼板 前扉 引掛式		
スリーブ	外装 ステンレス鋼板 亜鉛鉄板(後 底板) 内装 高密度PE樹脂(青色) 断熱材 : 硬質ポリウレタン一体発泡		
ストック	外装 ステンレス鋼板 亜鉛鉄板(後 底板) 内装 ABS樹脂 断熱材 : 硬質ポリウレタン一体発泡		
製氷方式	セル方式 ジェットスプレー式 噴水ポンプモータ出力10W		
給水方式	水道直結方式 Rc1/2(左右選択可能)		
排水方式	製氷残水毎回希釈排棄Rp3/4 ストッカ部排水Rp3/4		
圧縮機	全密閉形 750W		
凝縮器	フィン&チューブ形強制空冷式 ファンモータ出力30W		
冷却器	銅パイプオンシート 銅板セル製氷室(錫メッキ仕上)		
冷媒	R22		
製氷制御	サーミスター(温度補正付)+タイマー 併用		マイコン 総合制御
除氷制御	サーミスター		
貯氷制御	ダブルレバー検知方式(遅延タイマー付)		
給水制御	タイマー(節水コントローラ付)		
製氷水量制御	オーバーフロー方式		
電気回路保護	30A漏電遮断器 5Aヒューズ アース線付		
冷媒回路保護	自己復帰式自動圧力調節器 ケースサーモによる圧縮機停止 手動復帰式サーマルプロテクタによる圧縮機停止		
インターロック機能	マイコンによる機械運転停止		
脚	樹脂製 150～180mm調整可能		
製品質量	144kg 本体 87kg(梱包時 95kg) スリーブ 24kg(梱包時 30kg) ストック 33kg(梱包時 41kg)		
梱包	本体 全ダンボール梱包 幅1192×奥行836×高さ502mm スリーブ 全ダンボール梱包 幅1160×奥行750×高さ410mm ストック 全ダンボール梱包 幅1176×奥行786×高さ504mm		
付属品	スコップ 5Aヒューズ		
オプション	_____		
使用条件	周囲温度1～35℃ 給水圧0.05～0.78MPa 電圧変動: 定格電圧の±10%以内		

<設置・使用上の御注意とお願い>

1. 製氷機は、給排水工事が必要です。(配管工事は、その地区の指定水道工事店に依頼してください。)
2. 必ず水道水を使用ください。
3. 電源は、正しく配線された専用のコンセントをお使いください。
4. 必ずアースを取ってください。アースは法令により、電気工事による第3種接地工事が必要です。電気工事店に依頼してください。
5. 日常のお手入れとして、エアフィルターを1ヵ月に2回ぐらい行なう必要があります。(水冷式凝縮器は除く)

	承認APPROVED BY 治藤 2000. 6. 20	検図 CHECKED BY .	名称 TITLE  RTI-180UE1-SNL
尺度 SCALE /	設計DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
単位 UNITS mm	.	竹口 2000. 6. 20	
東芝キャリア空調システムズ株式会社 TOSHIBA CARRIER AIR CONDITIONING SYSTEMS CORPORATION			図面番号 DRAWING No. RTI00026
保管 REGISTERED			変更回数 REV. MARK

