

氷点チラー

産業分野、食品加工分野に!!
0.5℃の冷水を供給できる大型ウォーターチラー



HTC-U-200H

主な用途

食鳥屠体の冷却 加工食品の冷却

特徴

効率の良い冷却システム

直接循環式で異物が混入している液体の冷却も可能。0.5℃の冷水を供給。

省スペース

合理的設計により最小の設置スペース。動力制御盤を標準装備。

省力化

タイマー運転により、自動運転が可能。

衛生的な設計



- 冷却管、接水部分はステンレスを使用。
- 冷却管は簡単に洗浄ができ、内部の汚れを防ぎます。

仕様(50/60Hz)

項目	形式	HTC-U-70H	HTC-U-150H	HTC-U-200H
冷却能力(kw)		77.5/92	155/184	215/258
外形寸法(mm)	高さ	2,200	2,300	2,300
	幅	1,750		
	長さ	2,380	4,600	6,000
重量(kg)		2,400	4,300	5,900
電源・電圧		三相200V		
圧縮機(kw)		30	30×2	26.3×3
冷水循環量(m ³ /h)		40	80	120
使用冷媒		R404A		
冷媒重鎮量(kg)		70	120	200
配管口径	冷水入口	65A	80A	100A
	冷水出口	65A	80A	100A
高圧ガス保安法区分		届出(運転開始20前)		
冷凍保安責任者の選任		不要		

●冷却能力は冷水出口温度1℃、凝縮温度35℃の場合です。

●標準型は水冷タイプです。冷却塔等が別途必要です。空冷タイプはお問い合わせ下さい。