

# 蓄冷材 急速凍結庫

## 温度：-40~-20℃

**Daiwa 大和冷機工業株式会社**

### ②④ 223FFE <3φ>

- 外形寸法:W750×D800×H1905mm ●製品質量:143kg
- 電源:200V・3φ 50/60Hz

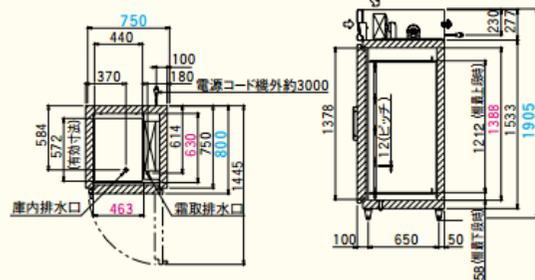
NEW



- HFC
- 抗菌
- クリアコート
- 内装ステン
- マイコン
- ノンフロン断熱

有効内容積  
**423L**

	②④ 223FFE		
冷却時消費電力(W)	970/1065		
霜取時消費電力(W)	1041/1041		
圧縮機出力(W)	1100(スクロール)	冷媒(g)	R404A(870)
霜取り方式	ヒータ方式		
付属品	棚4枚・クリップ16個・蓄冷剤収納カゴ8個・排水タンク1個・排水タンクガイド1個・排水部品一式		
適合コンセント	③3極接地極付差込20A-250V		



⇨ : 吸気 ⇨ : 排気

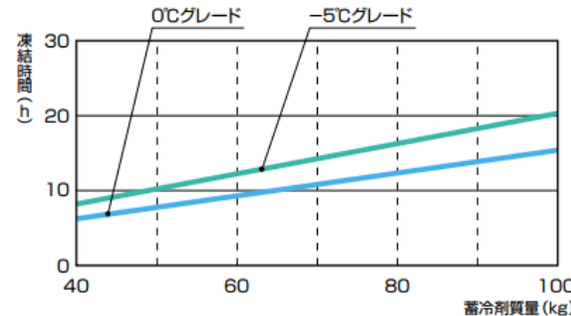
### 蓄冷剤凍結庫223FFEの凍結能力について

#### 【蓄冷剤凍結能力表】

- データは外気温と蓄冷剤の温度を30℃にしてスタートした場合のもです。
- 電源は50Hz、200Vです。

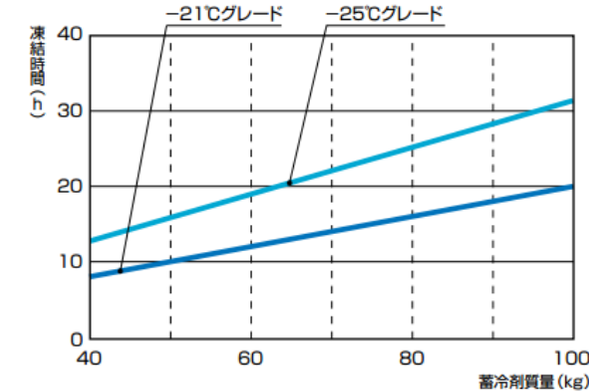
#### ①蓄冷剤凍結能力表(0℃グレード、-5℃グレード)

- 凍結時間は凍結開始から蓄冷剤の中心温度が0℃グレードは-6℃、-5℃グレードは-11℃に達した時間を表しています。
- データは0℃グレードが蓄冷剤CAH-751(750g/個)、-5℃グレードが蓄冷剤CAH-1001(1000g/個)を使用した場合のもです。



#### ②蓄冷剤凍結能力表(-21℃グレード、-25℃グレード)

- 凍結時間は凍結開始から蓄冷剤の中心温度が-21℃グレードは-27℃、-25℃グレードは-28℃に達した時間を表しています。
- データは-21℃グレードが蓄冷剤CAH-1001(1000g/個)、-25℃グレードが蓄冷剤CAH-501(500g/個)を使用した場合のもです。



関東商事株式会社

### ②④ 253FFB <3φ>

- 外形寸法:W750×D800×H1905mm ●製品質量:163kg
- 電源:200V・3φ 50/60Hz

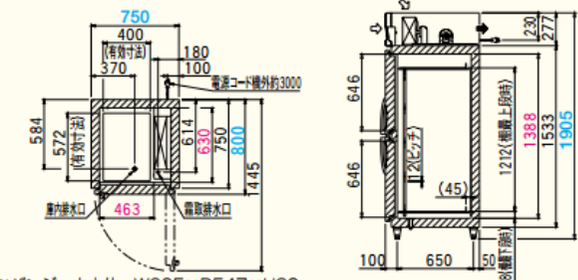
NEW



- HFC
- 抗菌
- クリアコート
- 内装ステン
- マイコン
- ノンフロン断熱

有効内容積  
**423L**

	②④ 253FFB		
冷却時消費電力(W)	985/1080		
霜取時消費電力(W)	1057/1057		
圧縮機出力(W)	1100(スクロール)	冷媒(g)	R404A(870)
霜取り方式	ヒータ方式		
付属品	棚12枚・クリップ48個・パンジュウ12枚・排水タンク1個・排水タンクガイド1個・排水部品一式		
適合コンセント	③3極接地極付差込20A-250V		



※パンジュウ本体: W365×D547×H80  
パンジュウフタ: W365×D565×H17 (オプション) ⇨ : 吸気 ⇨ : 排気