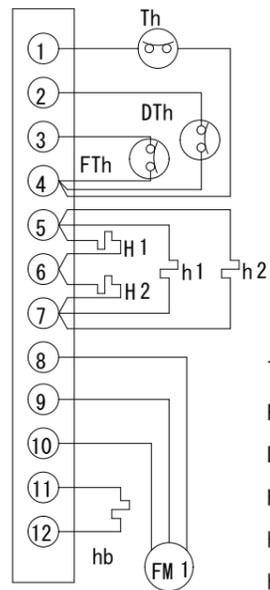
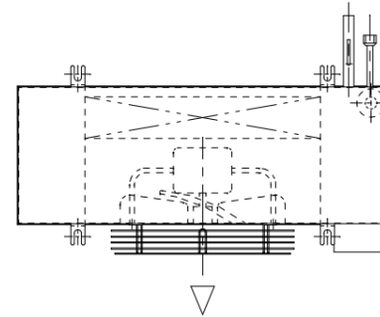


端子箱内配線図

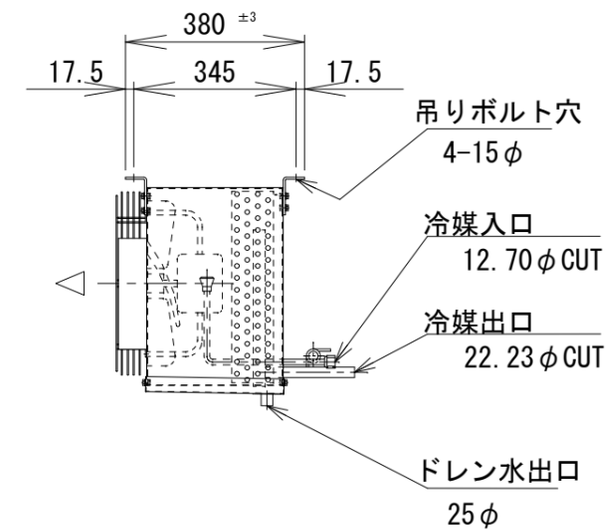
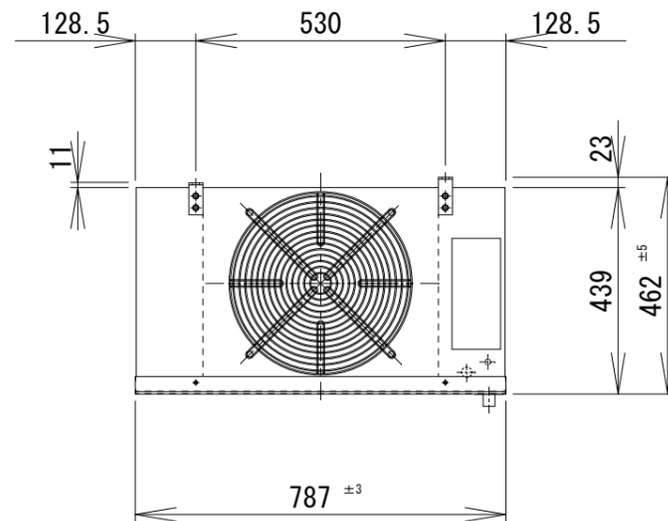


Th: 過熱防止器
 FTh: ファン遅延サーモ
 DTh: デフロスト終了サーモ
 H 1~2: デフロストヒーター
 h 1~2: ドレンパンヒーター
 hb: ボックスヒーター
 FM 1: ファンモーター



仕様

冷却コイル	4列 * 16段 * 500有効長 3/8管
フィンピッチ	6.35mm
外表面伝熱面積	5.93m ²
冷凍能力 (TD=5°C)	0.97/0.98Kw
冷凍能力 (TD=7°C)	1.6/1.7Kw
冷凍能力 (TD=10°C)	2.7/2.8Kw
ファン	350φ*1
ファンモーター (出力)	80/79W*1
ファンモーター (入力)	104/140W*1
ファンモーター (電流)	0.74/0.82A
風量	33/35m ³ /min
霜取ヒーター	500W*2
ドレンパンヒーター	200W*2
電源	3Φ-200V 50/60Hz
キャビネット	SUS430
概算重量	25Kg



記事

株式会社



作図
R3年2月10日

名称
SG-300HL

縮尺 1/15

図番
2-2-17