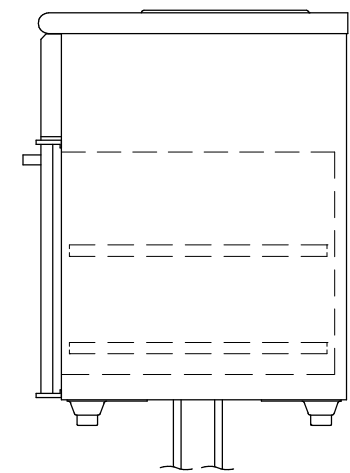
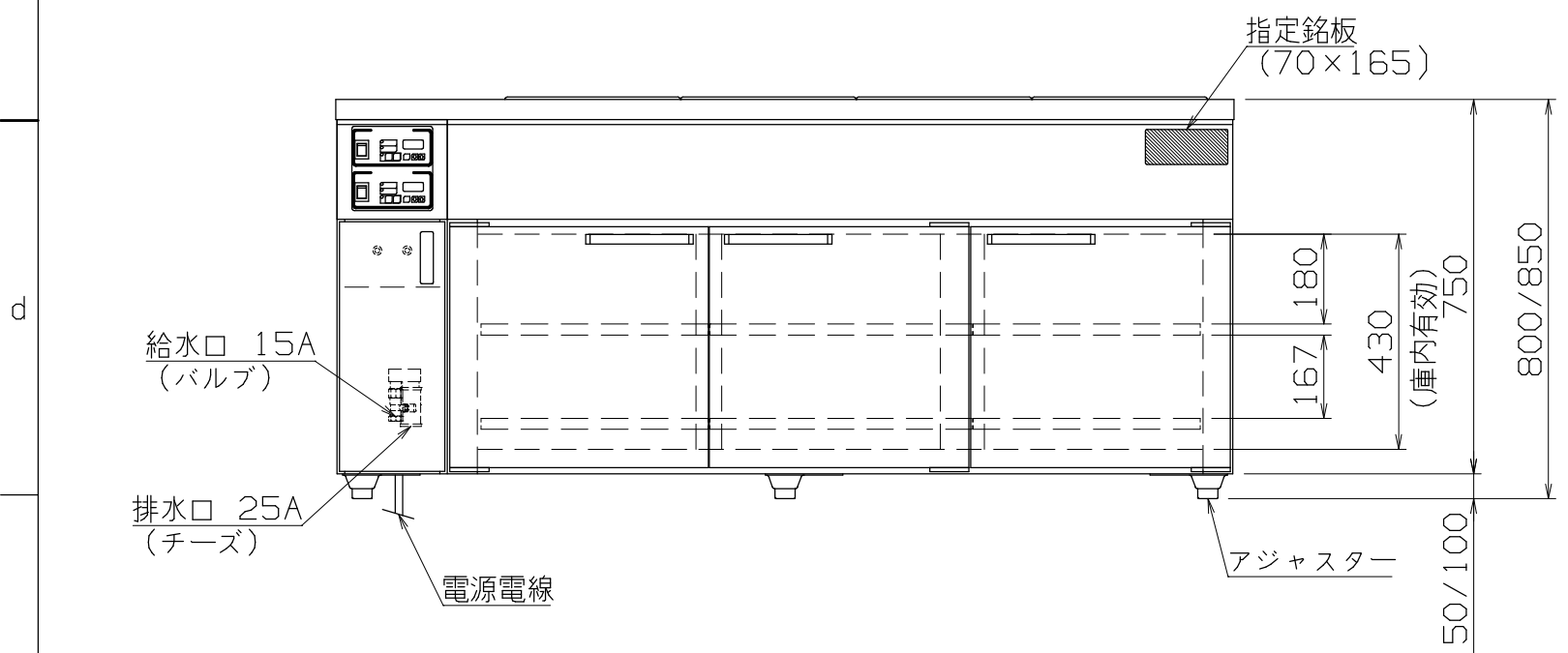


ウォーマーテーブル
仕様
定格電圧 3φ 200V
定格消費電力 3.0kw
一次側最大電流値 8.7A
推奨ブレーカー容量 定格電流: 15A 感度電流: 30mA
電源電線 接地3P-20A 引掛けプラグ付 2m
アース線 電源電線に含む

遠赤外線温蔵庫
仕様
定格電圧 100V
定格消費電力 1220W
一次側最大電流値 12.2A
推奨ブレーカー容量 定格電流: 15A 感度電流: 30mA
電源電線 接地2P-15A プラグ付 2m
アース線 電源電線に含む

中棚
内容積 25mm可変可能 (最下段は固定) 330L

本体
トッププレート SUS430 ±1.2 #4
外装 SUS430 ±0.8 #4
内装 SUS430 ±0.8 2B
湯槽 SUS304 ±1.0 2B



製品高さ	アジャスター高さ	アジャスター調整高さ
800	50	50~70
850	100	90~125

付属品	
ホテルパン	SUS304 2/3サイズ 352x325 D=150 4個 蓋、浮き止め金具付
中棚	SUS430 ±1.0 2B 2段

特 NB-330WTDE(L)

改定 CHANGE	A	1	2	3	4	コンセント形状 遠赤外線温蔵庫	コンセント形状 ウォーマーテーブル	第三角法 DIMENSION	尺度 SCALE	作成日付 DATE	ウォーマーテーブル遠赤外線温蔵庫						
								mm	1:15 NTS	2018.1.16	1800x600xH800/850						
						株式会社 アンナカ				検査	設計	照査	作成	SD332945			
						Y.T	S.F	T.H	S.F								