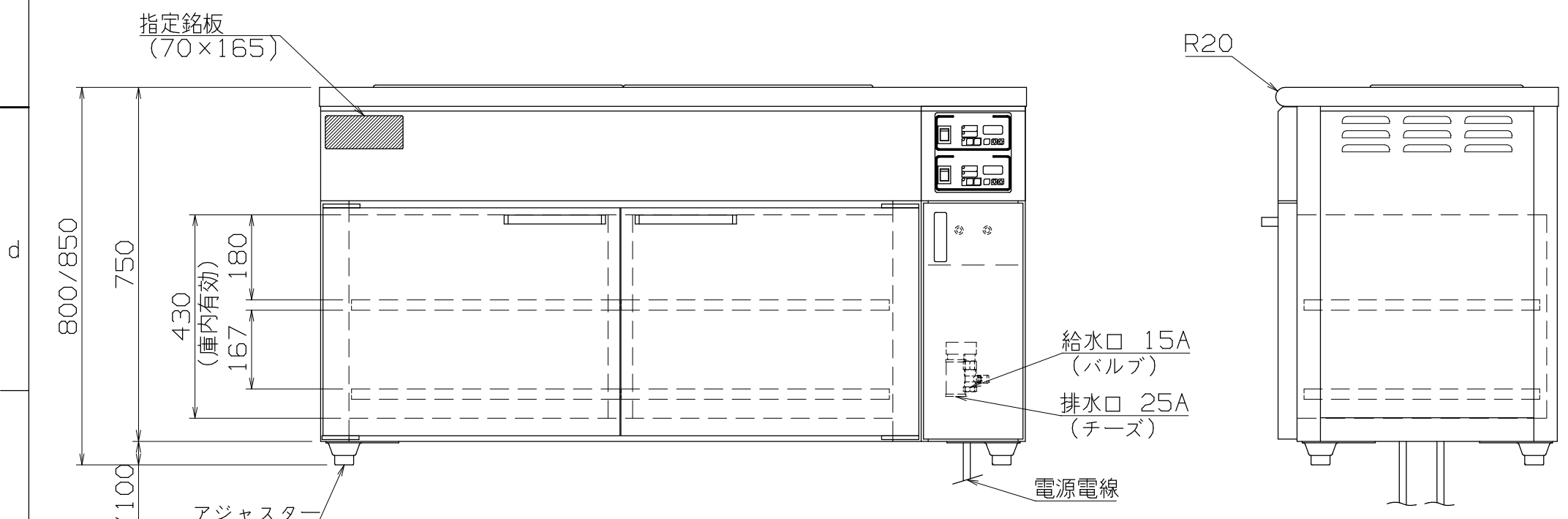


ウォーマーテーブル  
 仕様  
 定格電圧 3φ 200V  
 定格消費電力 3.0kw  
 一次側最大電流値 8.7A  
 推奨ブレーカー容量 定格電流: 15A 感度電流: 30mA  
 電源電線 接地3P-20A 引掛けプラグ付 2m  
 アース線 電源電線に含む

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 25mm可変可能 (最下段は固定)  
 内容積 260L



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 1/1サイズ 530x325 D=150 2個 蓋、浮き止め金具付
中棚	SUS430 +1.0 2B 2段

特NB-260WTDE(R)

改定 CHANGE	A	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 mm	DIMENSION mm	尺度 SCALE 1:12 NTS	作成日付 DATE 2018. 1. 16	ウォーマーテーブル遠赤外線温蔵庫			
		株式会社 アンナカ				1500x600xH800/850					
		検査 APPROVED	設計 DESIGNED	照査 CHECKED	作成 DRAWN	<b>SD332936</b>					
		Y.T	S.F	T.H	S.F						