

仕様

電気容量	1φ 200V 3.0KW
一次側最大電流値	15A
熱量	10MJ/h (2500kcal/h)
推奨ブレーカー容量	定格電流 20A 定格感度電流 30mA

主材料

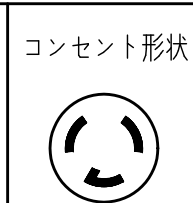
本体	SUS430 t1.0 #4
熱板	SS400 t16 機械研磨
ガード	SUS430 t2.0
ドレンパン	SUS430 t0.8
アジャスター	SUS304 x4

電気部品

コントロールパネル	サーモスタット, 加熱ランプ
ヒーター	200V 3KW
サーモスタット	過昇防止用 250℃ x1
リード線	接地2P-20A 引掛プラグ付, 2m

MTEG-3

改定 CHANGE
AD-0124-B
A C



第三角法 DIMENSION 尺度 SCALE 作成日付 DATE
IN mm 1:10 NTS
NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION
検認 設計 照査 作成
APPROVED DESIGNED CHECKED DRAWN

電気ミニグリドル
450x450x250
AD035000