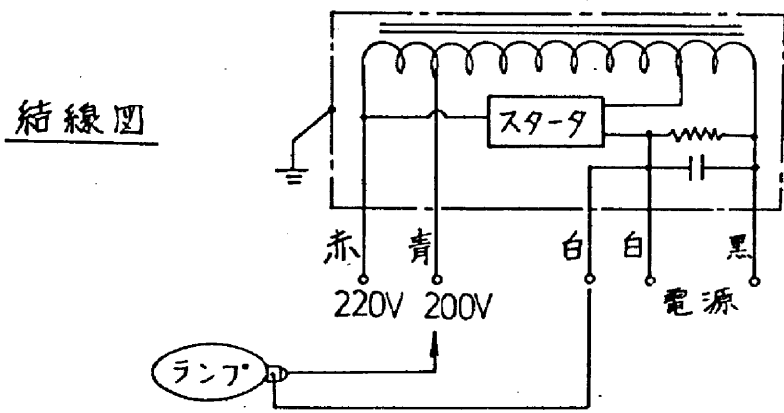
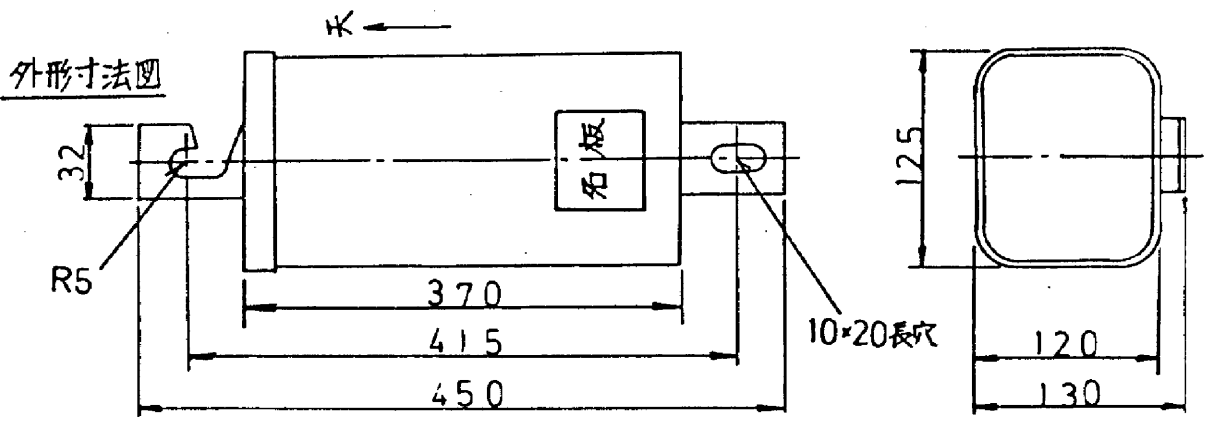


記録 高圧ナトリウム燈安定器 700W 高力率形 200V NHD-700HB200-5



仕様および使用条件

適合ランプ	NH 700 (F) 1燈用
使用場所	屋外・ホール内
周囲温度	40°C以下 2個以上マメテ使用スル場合ハ安定器取付間隔ヲ10cm以上テキルダケ離シテ周囲温度ガ40°C以下ナルヨウニ通風ヲ良クシテクダサイ。
取付方向	屋外・ホール内デハ口出線側ヲ必ラズ下ニシテクダサイ(屋内デハ横向可)マダ取付金具ハ上下共使用スルヨウニシテクダサイ。
口出線	600Vビニル電線12.5mm ² 長さ200mm
塗装	メラミン、灰色
重量	15 kg
備考	ランプト安定器ヲ離シテ使用スル場合ハ50cm以下テ使用シテクダサイ。

定格表

形名	NHD-700HB200-5	
入力電圧	200 V	
周波数	50(60)Hz	
入力電流	始動時	5.3 A
	安定時	4.2 A
	無負荷時	5.1 A
入力電力	765 W	
力率	高力率	
ランプ電流	7.9 A	
電圧タップ	200V, 220V	
備考		

改定CHANGE
A1ハ元々43A
テマダ
0217106 山本
B
元々220V9.7A
口出線色ハ青
マダ
071107 山本 添田
C

常用
保留
一時
商用

三菱電機照明株式会社

第3角法 3FD ANGLE PROJECTION DIM IN mm

作成 DRAWN 河上
照査 CHECKED
設計 DESIGNED
検認 APPROVED

NHD-700HB200-5 安定器外形図

尺度 SCALE 1/20 (NTS)
作成日付 DATE 0921106

E 2 1 4 D 3 2 3