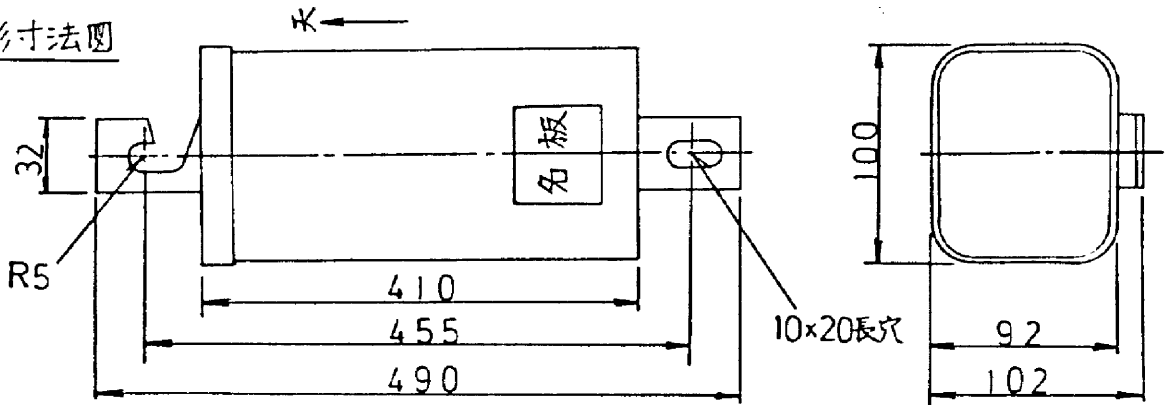


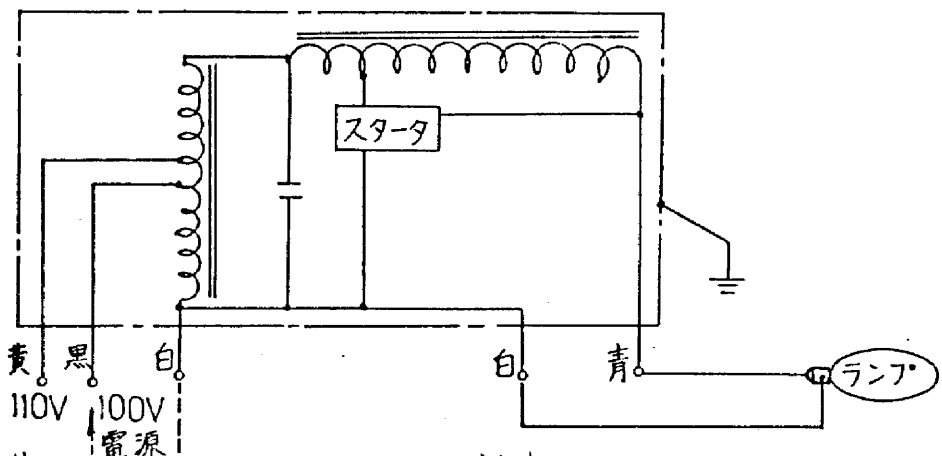


記録 高圧ナトリウム燈安定器 250W. 高力率形 100V NHD-250HB100-5

外形寸法図



結線図



仕様および使用条件

適合ランプ	NH250(F) 1燈用
使用場所	屋外・ホール内
周囲温度	40℃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 タケ離シテ周囲温度ガ40℃以下ナルヨウニ通風ヲ良クシテ下サイ。
取付方向	屋外・ホール内デハ口出線側ヲ必ラス下ニシテツクサイ(屋内デハ横向可)マタ取付金具ハ上下共使用スルヨウニシテ下サイ。
口出線	600Vビニル電線 25mm ² 長さ200mm
塗装	メラミン灰色
重量	8.5 kg
備考	ランプト安定器ヲ離シテ使用スル場合ハ50m以下テ使用シテツクサイ。

定格表

形名	NHD-250HB100-5	
入力電圧	100V	
周波数	50(60)Hz	
入力電流	始動時	4.2 A
	安定時	3.3 A
	無負荷時	4.8 A
入力電力	297 W	
力率	高力率	
ランプ電流	3.1 A	
二次電圧	210 V	
二次短絡電流	4.2 A	
電圧タップ	100V, 110V	
備考		

改定CHANGE
 A ASI4.6A, A133A, AIC440, W207N, W2020V
 1116106 山本
 B AIS14.6A
 A111元32A
 AIC1元44A
 W111元295W
 W201元200V
 0217106 山本
 C 元110Vタツツ
 口出線の色ハ黒
 アツツ
 0701107 山本 泰田
 D

第3角法 3RD ANGLE PROJECTION	三菱電機照明株式会社				NHD-250HB100-5 安定器外形図
DIM IN mm	作成 DRAWN	検査 CHECKED	設計 DESIGNED	検査 APPROVED	
尺度 SCALE	河上				E 214D332
作成日付 DATE	0921106				

常用
 保留
 一時
 商用