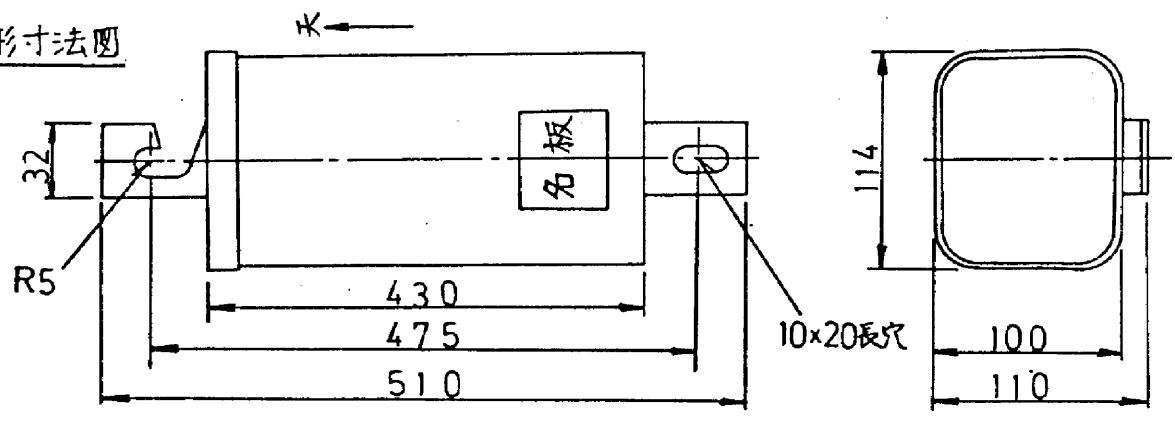
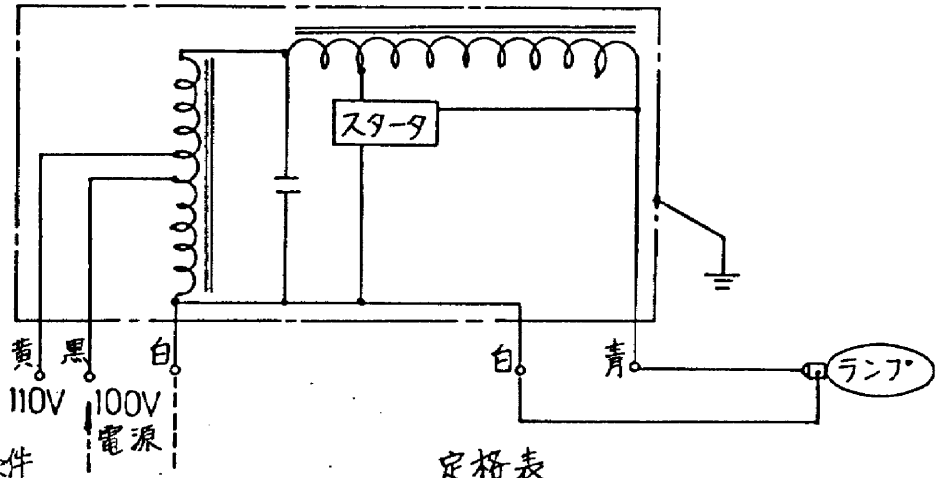


外形寸法図



結線図



仕様および使用条件

適合ランプ	NH400(F) 1灯用
使用場所	屋外・ホール内
周囲温度	40℃以下 2個以上マ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ず下ニシテマテサイ(屋内デハ横向可)マテ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1.25mm ² 長サ200mm
塗装	メラミン灰色
重量	12.0 kg
備考	ランプト安定器ヲ離シテ使用スル場合ハ50m以下テ使用シテマテサイ。

定格表

形名	NHD-400HB 100-5	
入力電圧	100V	
周波数	50(60)Hz	
入力電流	始動時	6.2 A
	安定時	5.0 A
	無負荷時	6.6 A
入力電力	465 W	
力率	高力率	
ランプ電流	4.7 A	
二次電圧	210 V	
二次短絡電流	6.2 A	
電圧タ-7°	100V, 110V	
備考		

改定CHANGE
A
元110Vタ-7°
口出線ハ黒
マテ
V201ハ元200Vタ-7°
重量ハ元10.0Kg
マテ
0701107 山本 恭田 B

常用
保留
一時
商用

第3角法 3RD ANGLE PROJECTION
DIM IN mm
R 度 SCALE
作成日 DATE 0921106

三菱電機照明株式会社
作成 DRAWN 河上
照査 CHECKED
設計 DESIGNED
検認 APPROVED

NHD-400HB100-5安定器外形図
E 214D334