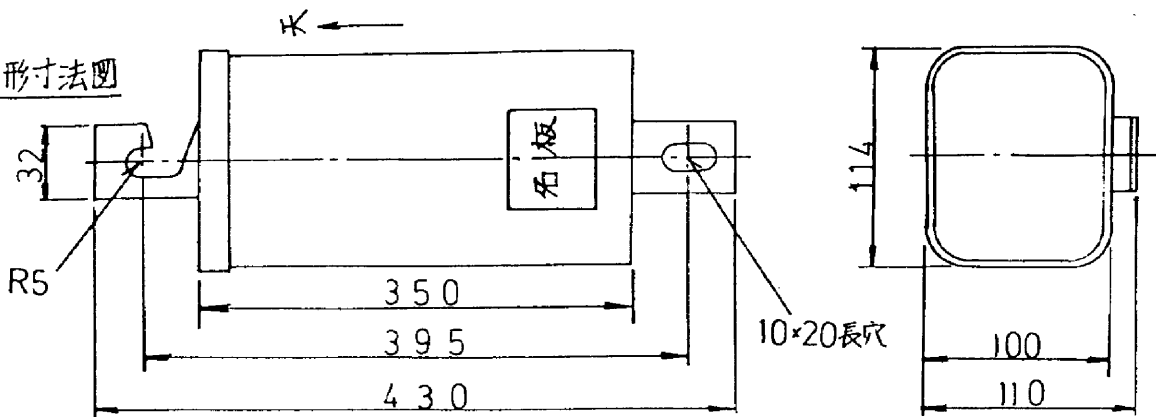
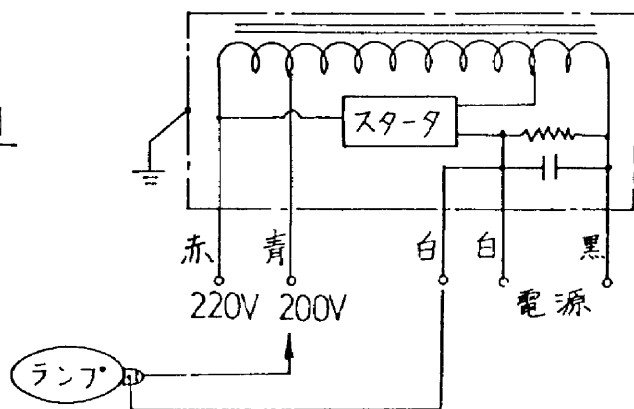


外形寸法図



結線図



仕様および使用条件

適合ランプ	NH 400 (F) 1燈用
使用場所	屋外 ホール内
周囲温度	40°C以下 2個以上マドメ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マサイ
取付方向	屋外 ホール内デハ口出線側ヲ必ラズ下ニシテマサイ(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マサイ。
口出線	600Vビニル電線12.5mm <sup>2</sup> 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以下デ使用シテマサイ

定格表

形 名	NHD-400HB 200-5	
入力電圧	200 V	
周 波 数	50(60)Hz	
入力電流	始動時	3.1 A
	安定時	2.45 A
	無負荷時	3.3 A
入力電力	445 W	
力 率	高力率	
ランプ電流	4.7 A	
電圧タップ	200V, 220V	
備 考		

改定CHANGE  
A1/A元2.5A  
02/17/106 山本  
B  
元220V3.3A  
口出線の色、長さ  
マダマ  
07/01/107 山本 森田  
C

常用  
保留  
一時  
商用

第3角法 3RD ANGLE PROJECTION

三菱電機照明株式会社

DIM IN mm

作成 DRAWN 河上  
照査 CHECKED  
設計 DESIGNED  
検 認 APPROVED 認

NHD-400HB200-5 安定器外形図

尺 度 SCALE 1/100

作成日 DATE 0921106  
河上

E 214 D 335

控出図先