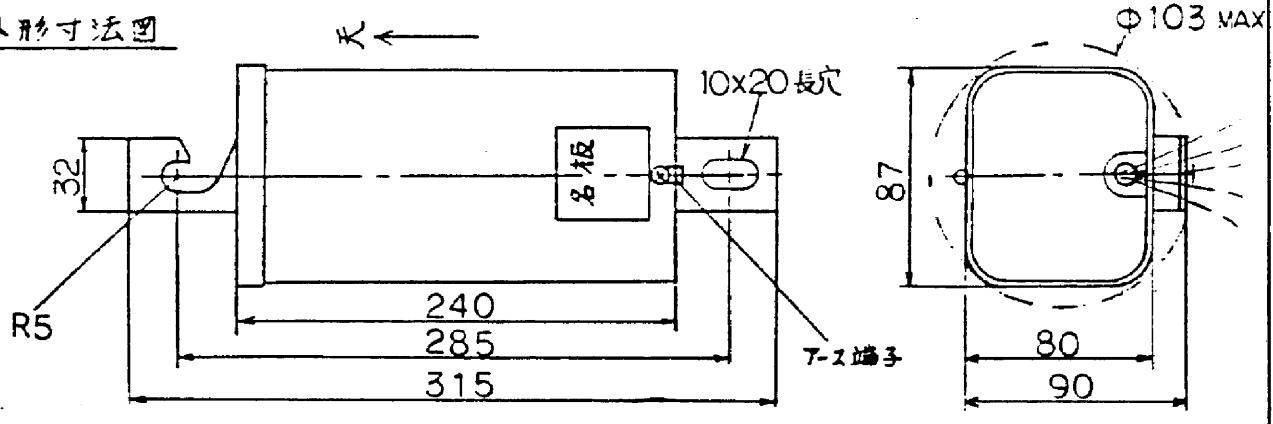


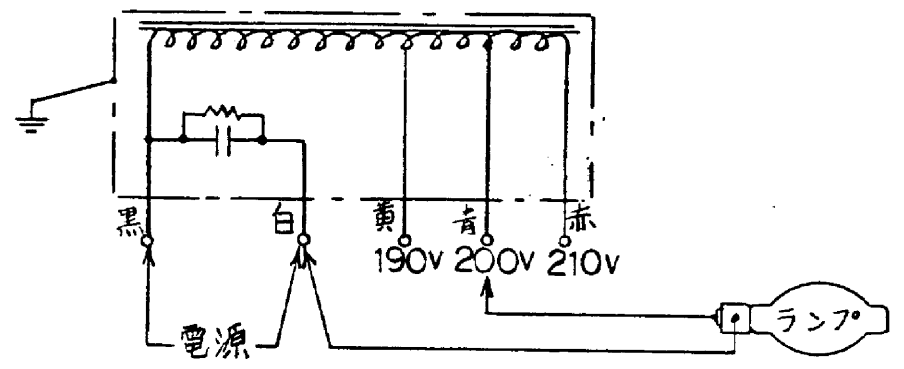
記録

高圧ナトリウム灯 150 W・高力率形・200V 安定器

外形寸法図



結線図



仕様および使用条件

適合ランプ	NH150SDLランプ 1灯用
使用場所	屋外・ポール内
取付方向	屋外・ポール内テハ口出線側ヲ下ニシテ7ダ°サイ
周囲温度	40℃以下 ・2個以上マノメ使用スル場合ハ、安定器相互ノ間隔ヲ10cm以上離シヨクニシテ7ダ°サイ。 ・安定器ボックスニ入レル場合ハ、安定器間隔ヲ十分取ルト共ニボックス内温度ガ40℃以下トナルヨク通風ヲ良クシテ7ダ°サイ。
口出線	600V耐熱ビニル電線1.25mm ² 、長さ200mm
塗装	メラミン灰色
重量	4kg
備考	安定器カラランプマデノ配線長ハ50m以下トシテ7ダ°サイ。

定格表

入力電圧	200 V	
周波数	50(60)Hz	
入力電流	始動時	1.2 A
	安定時	1.0 A
	無負荷時	1.4 A
入力電力	170 W	
力率	高力率	
ランプ電流	1.9 A	

改定CHANGE A

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

NHD-150HA-L 200-5(6)
安定器外形図

DIM IN mm

作成 DRAWN	照査 CHECKED	設計 DESIGNED	検 査 APPROVED
----------	------------	-------------	--------------

尺 度 SCALE

作成日付 DATE 061114



E 2 1 4 D 8 9 9

控出図先