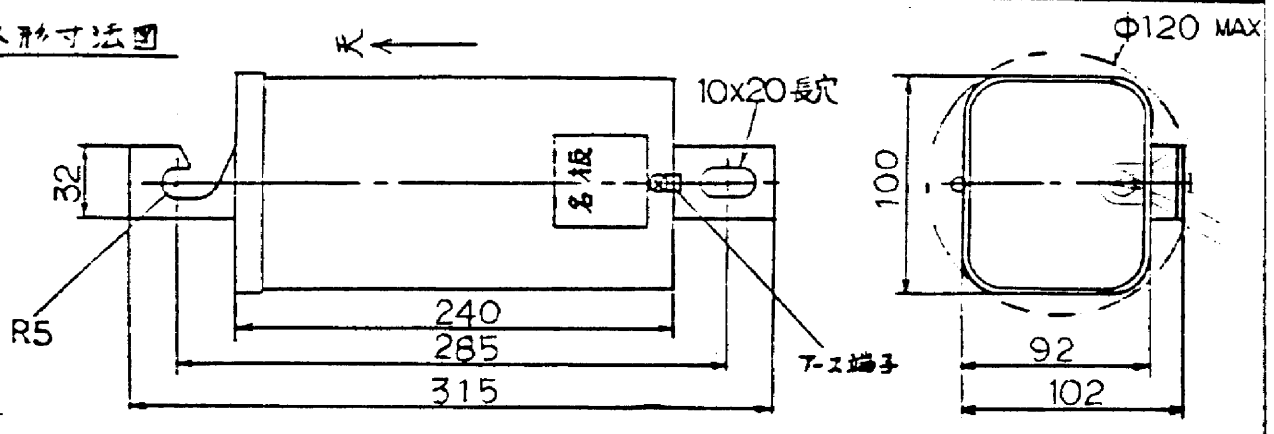




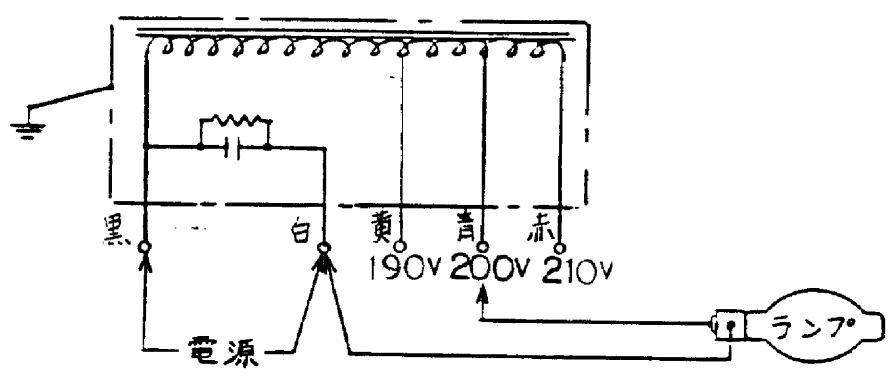
記録

高压ナトリウム灯 ・ 250 W・高力率形・200 V
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	NH 250SDL ランプ 1灯用
使用場所	屋外・ホール内
取付方向	屋外・ホール内デハ口出線側ヲ下ニシテ7ダサイ
周囲温度	40℃以下。 ・2個以上マナテ使用スル場合ハ、安定器相互ノ間隔ヲ10cm以上離スヨクニシテ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夫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	5.5kg
備考	安定器カラランプマテノ配線長ハ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	2.1 A
	安定時	1.5 A
	無負荷時	2.3 A
入力電力	275 W	
力率	高力率	
ランプ電流	3.1 A	

改定CHANGE

A

常用
保留
一時
商用

第3角 3D ANGLE PROJECTION

DIM IN mm

尺度 SCALE NTS

作成日付 DATE 08.04.17

三菱電機照明株式会社

作成 DRAWN 照査 CHECKED 設計 DESIGNED 検印 APPROVED



NHD-250HAL 200-5.6
安定器外形図

E 214D960

