

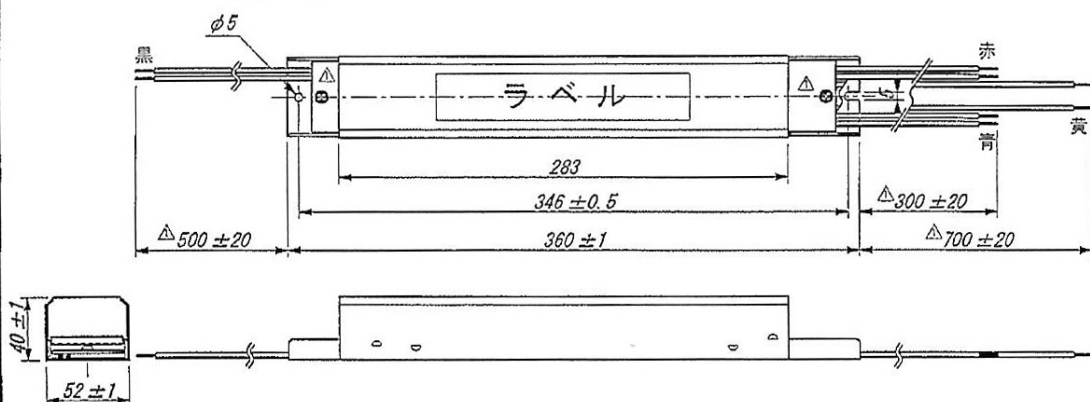
| | | | | |
|-----|---------------|-------|-----|-------------|
| 型式名 | (ビニル線式) | 定格仕様書 | 制定日 | 1997年 8月 1日 |
| | FA2-2110-B10a | | | |

定 格

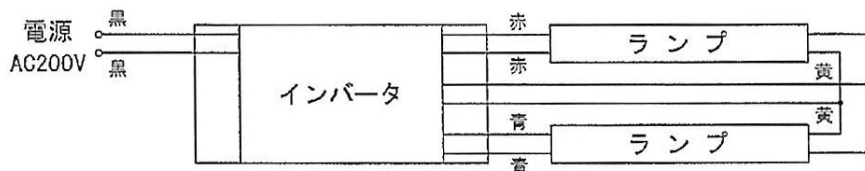
高調波対策品

| | | | | | |
|--------|-----------------------|----|---------------|-----------------|---|
| 定格入力電圧 | 200 | V | 力 率 | 高力率 | % |
| 定格周波数 | 60 (50) | Hz | 定格二次電圧 (無負荷時) | 580 | V |
| 定格入力電流 | 0.84 | A | 定格出力電力 | | W |
| 定格電力損 | | W | 定格二次電流 | 0.46 | A |
| 二次短絡電流 | 0.55 | A | 適合放電管 | FLR110H/A/100×2 | |
| 定格入力電力 | 166 | W | | | |
| 重 量 | 0.68 | Kg | | | |

(寸 法) ケース:シルバーグレー塗装
 □出線:HKIV 0.75mm²
 先端10mm皮ムキ



(結線図)



| | | | | | |
|------|----|----|----|---|------------------------|
| 設計 | 部長 | 検印 | 作成 | 改 | △99, 5, 29 配線方法及び線長変更。 |
| | | | | | |
| 製造工場 | 部長 | 検印 | 作成 | 正 | |
| | | | | | |
| | | | | 歴 | |