

△ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021BAをご参照ください。

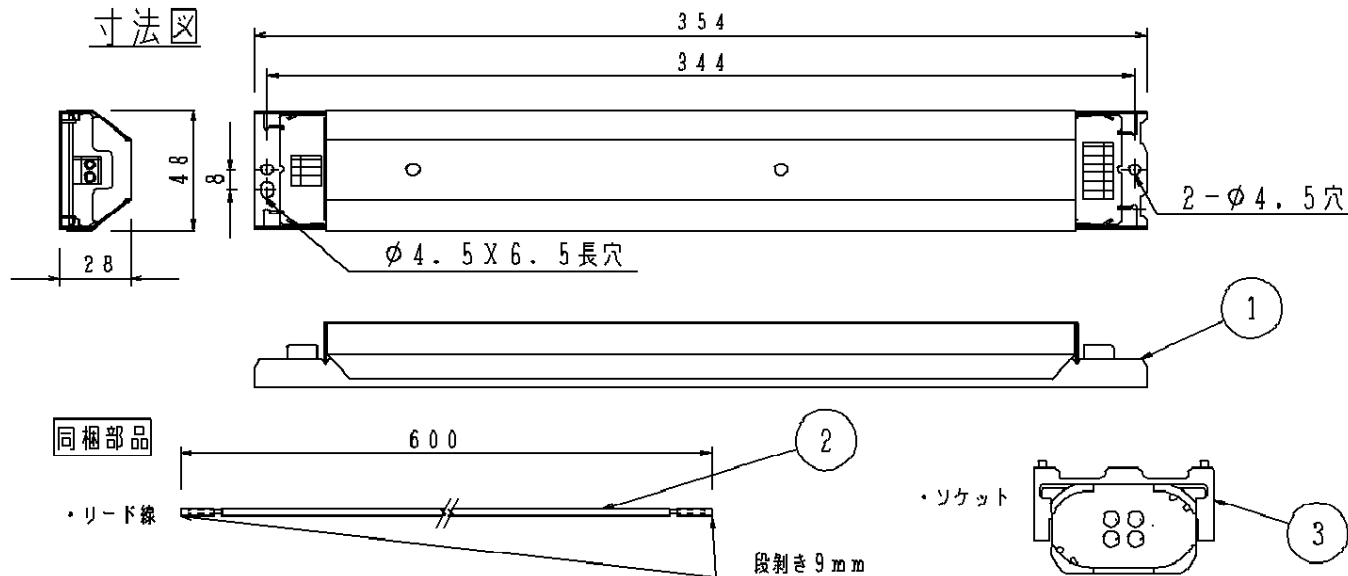
# ツイン55W 2灯 インバータ 一般型

## 定格値

(補修専用)

定格入力電圧	100 V	定格二次電圧	200V (負荷時)
定格周波数	60・50 Hz	定格二次電流	0.47 A
定格入力電流	1.04 A	適合ランプ	FPL55 ----- FML55
定格入力電力	103 W	◇PS表示	○有・無
力率	高力率	用途	器具内用
定格二次短絡電流	0.51 A	JIS表示	無

## 寸法図



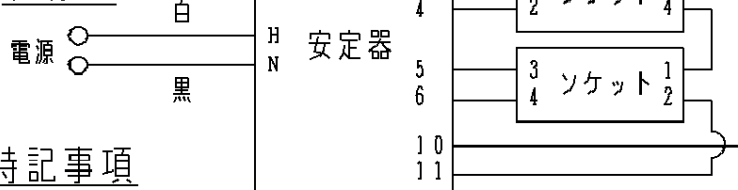
## 同梱部品

・リード線

・ソケット

段割き9mm

## 結線図



## 特記事項

- (1) 60Hz, 50Hz 共用タイプです。
- (2) 無負荷時、発振停止回路を内蔵しています。
- (3) ランプエミレス時、発振停止します。
- (4) インラッシュ電流低減回路および入力電流歪対策回路を内蔵しています。
- (5) 本安定器は補修対応専用の安定器です。
- (6) FMLランプをご使用になられる場合、光束が低下する場合がありますが異常ではありません。

## △ 安全に関するご注意

- ・本図面は商品の概略寸法、仕様のみを記した図面です。商品を安全に使用していただくためには、さらに他の技術資料を参照いただく必要があります。詳しくは当社までお問い合わせください。
- ・本安定器は、当社専用器具内蔵用安定器です。他の器具との組み合わせ、および器具外で使用されると故障や災害の原因となります。
- ・安定器、ソケットへの接続は同梱のリード線をご使用下さい。指定以外の線を使用されますと安定器の故障や火災の原因となります。

適合ランプ	5				FKE52010S
W・数	4	BBR対応ネジ	SWRCH18	4.2×13	
器具質量	0.33kg	3	ソケット	PBT(V0)	NZ0520
特記事項	2	リード線	TC線シース(0.5)	7本	藤本 松本
	1	安定器			
	部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック電工株式会社

単位：mm 第三角法 (JIS A-4)

FKE52010S-K

