御中

発行日2022年 8月 4日 文書番号 220804S

納入仕様書

弊社 品名 : 蛍光灯インバーター

<u>弊社 型番 : AQ-PX41WHCA-D58</u>

<u>: AQ-PX41WHC</u>-D58

捺印欄

ボズシエ房

埼玉県川越市大字中福3-13

TEL:050-5898-7345/049-292-1885

FAX:049-292-1886

電気的仕様 及び 外形使用

一般

動作温度 0℃ ~ 50℃ (基板雰囲気温度)

保存温度 -30℃ ~ 85℃

用途 産業用機器 力率改善回路方式 調光インバーター

外観 半田ボール、半田ブリッジ、未半田 なき事。

電気的性能

適用ランプ	熱陰極管 FHC41E*
電源電圧	AC90V ~ AC220V
定格入力電圧	単相AC100V ~ 単相AC200V
電源周波数	50Hz または 60Hz
定格入力電力	151W(最大 170W)
定格入力電流	100V時 1. 51Arms(最大 1. 7A)
	120V時 1. 26Arms(最大 1. 4A)
	200V時 0. 76Arms(最大 0. 9A)
	220V時 0. 69Arms(最大 0. 8A)
	230V時 0. 66Arms(最大 0. 7A)
	240V時 0. 63Arms(最大 0. 7A)
効率	90V~132V 80% 以上
	180V~264V 85% 以上
力率	90V~132V 93% 以上
	180V~264V 85% 以上
定格出力電力	58W × 2灯

調光予熱制御

外付け制御ユニットAQ-C36による。

制御範囲 20% ~ 100%

接続端子

調光制御ポート CN1, CN2

電源入力端子 TM1

N:#1, L:#2 日圧 B2P3-VH

蛍光管接続端子

AQ-PX41WHCA-D58 TM3 , TM5 AQ-PX41WHC-D58 TM2 , TM4

フィラメント1:#1, #2 フィラメント2:#4, #5

NC:#3

日圧 B5P-VH

外形寸法

製品外形 122.4 × 246 mm (ミシン目バリ等を含まず)

部品面最大高さ48.5 mm 以下半田面最大高さ5.9 mm 以下

プリント基板板厚 1.6mm

