

Date : Dec.6,2001

LDA150W-3主要部品温度上昇データ

1. 測定データ

LDA150W-3 の主要部品温度上昇データを以下に示す。

表1.1 主要部品温度上昇データ

No.	部品名	品番	上昇値 (ΔT) [deg]	定格温度 [°C]	備考
1	ラインフィルタ	L102	50	120	
2	入力整流器	SS101	45	150	ジャンクション温度
3	入力平滑コンデンサ	C107	35	105	
4	入力平滑コンデンサ	C108	28	105	
5	インバー外レジスタ	TR201	50	150	ジャンクション温度
6	インバー外レジスタ	TR202	63	150	ジャンクション温度
7	OTトランス	T101	42	120	
8	出力整流器	SS501	73	150	ジャンクション温度
9	出力整流器	SS502	76	150	ジャンクション温度
10	出力チョーク	L505	65	120	
11	出力平滑コンデンサ	C504	49	105	
12	出力平滑コンデンサ	C505	42	105	
13	出力平滑コンデンサ	C506	26	105	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

2. 測定条件

- 2.1 機種名 : LDA150W-3
 2.2 入力電圧 : AC 85 ~ 264 [V]
 2.3 負荷率 : 100 [%]
 2.4 取付方法 : Fig.2.1に示す

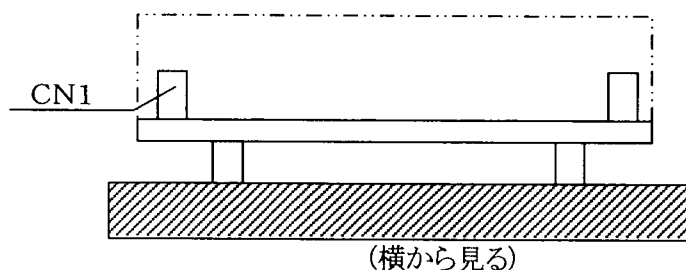


Fig.2.1 取付方法
(正規取付)