тоуотомі

▶■Ľ-タ EPパネルヒータ据付け説明書

EP45T-500 ·EP45T-500S·EP45T-750

EP45T-750S·EP45T-1000·EP45T-1000S

EP45T-1250 · EP90T-1000 · EP90T-1000S

EP90T-1250 · EP90T-1500 · EP90T-1500S

EP90T-1750·EP90T-2000

⚠警告



据付けは、お買上げの販売店または専門業者に依頼してください。 で自分で据付け工事をされ不備があると、感電、火災の原因になり ます。



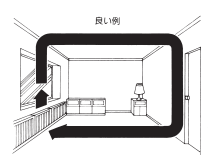
定格15A以上のコンセントを単独で使ってください。他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。

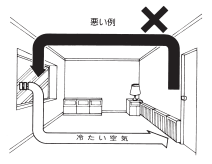
据付け方法及び電気配線

■効果的な設置場所

室内の最も温度の低い場所に据付けするのが効果的です。通常は窓のすぐ下が 最も冷え込みが激しく、また外気に面した壁の下部も冷え込みが激しい場合が 多くこのような場所が効果的な据付け場所です。

トヨヒータで暖められた空気は図のように、冷たい外気の侵入を防ぐウォームディフェンス(暖かい空気の壁)の役割を果しながら天井へ上昇し、更に、対流作用で床面へ下降する循環をくり返し、室内を暖房します。



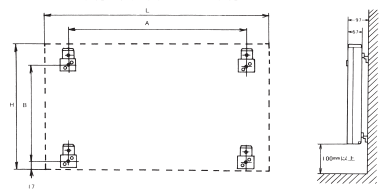


■電気ヒータを設置するときには次のことにご注意ください。

据付けする場所が酸味の臭いのするところは、電装部品の劣化を早め故障の原因となりますので、スイッチ・サーモスタットなどの可動部分をもった部品にはシリコン・シーラントなどで完全にシールしてからお使いください。

2921000257 F-®

1.同梱されています取付金具を図のように取付けてください。



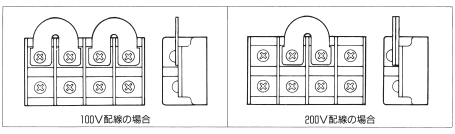
(FP45T 仕様)

形	式	H (mm)	(mm)	(mm)	B (mm)		
EP45T	- 500						
EP45T- 500S		500	450	283	430		
EP45T- 750							
EP45T- 750S							
EP45T-1000		800					
EP45T-1000S					730		
EP45T-1250							

(EP90T 仕様)

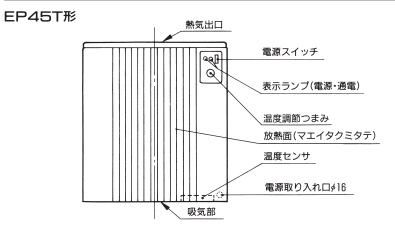
形	式	H (mm)	(mm)	A (mm)	B (mm)	
EP90T	-1000					
EP90T-1000S		350			280	
EP90T	-1250		900	735		
EP90T	-1500					
EP90T-1500S		500			430	
EP90T	-1750	000			430	
EP90T	-2000					

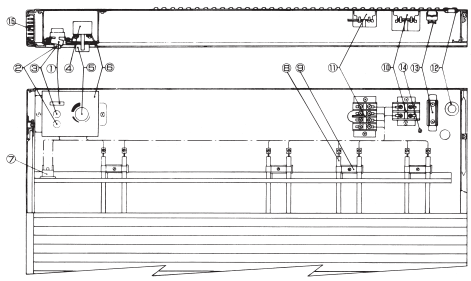
- 2. 器具の下部に付いています 2 本または 3 本のねじをはずしてマエイタクミタテをはずしてください。
- 3. 使用する電圧の違いにより図の様に連絡板を付け替えてください。



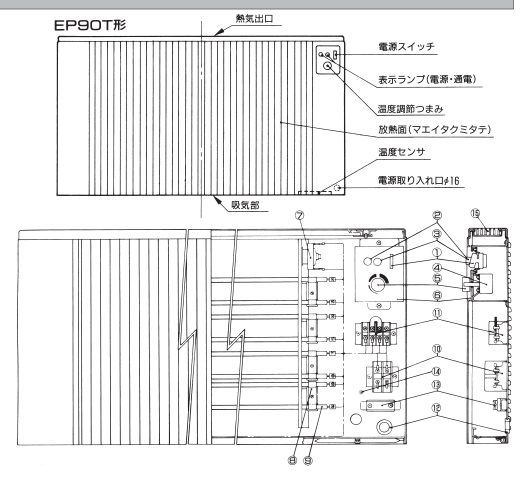
- ●切替えは端子台のネジをはずし、連絡板を付け替える。
- ●電源を接続する際は充分注意の上、上記の結線図に従ってください。
- ●尚アースは必ず取ってください。
- 4.配線容量や、安全器またはメインスイッチの定格容量には注意して配線をしてください。
- 5.アースは必ず取ってください。
- 6.器具を取付金具にしっかりと止めてください。
- 7.配線工事が終わりましたら器具の中に梱包材や異物のないことを確認してからマエイタクミタテを取付けてください。

2 各部の名称





番号	品 名	備考	番号	品 名	備考
1	デンゲンスイッチ		10	デンゲンタンシダイ	2 P
2	デンゲンランプ	ネオンランプ	11	キリカエタンシダイ	4 P
3	ツウデンランプ	ネオンランプ	12	ゴムブッシュ	
4	シツオンサーモ	0 °C~40°C	13	デンゲンコードオサエ	
5	ツマミ		14	アースネジ	
6	ソウサヒョウジバン		15	ネッキデグチ	
7	オンドカショウボウシキ				
8	シースヒータ				
9	ヒータオサエ				



●製品についてのお問合わせは下記までお願いします。

株式会社▶→3▶→ミ

ホームページ http://www.toyotomi.jp

本 社 〒467-0855

名古屋市瑞穂区桃園町5番17号 フリーコール 0120-104-154 TEL 〈052〉822-1144

FAX (052) 822-2742