

《注意事項》 ※C

- 「分岐回路の最小電線」は、内線規程3編5章3545節 に準じております。内線規程に従い配線をしてください。
- ・ケーブルは、暖房器本体に触れない様に配線してください。
- ・電源接続に際しては、絶縁物の最高許容温度が75℃以上の ケーブルをご使用ください。
- ・蓄熱暖房器は固定が必要です。必ず補強材を入れてください。
- ・本体は必ずしっかりと補強された、水平な床の上に設置して ください。(重量物ですので2階以上に設置する際は建築業 者にご相談ください。)
- ・畳、じゅうたん、クッションフロア等の上に設置するのは絶 対におやめください。
- ・安全の為、離隔距離は下記に従ってください。

設置	不燃物	可燃物	棚下				
前 面	500mm以上						
上 面	200mm以上						
左側面	1 5	5 0 m m J	以上				
右側面	1 5	5 0 m m ļ	以上				

- ※ 上記の離隔は、あくまで安全性確保のための離隔です。 木製の棚を機器の周囲に設置した場合、材質や含水率より 反りが生じる事がありますのでご注意ください。
- ・30度傾斜時電源を遮断する。

記号	名 称	摘 要
1	天板パネル	R A L 9 0 1 0
2	前面パネル	RAL9010
3	吹出し口	R A L 9 0 1 0
4	側面吹出し口	R A L 7 0 4 7
5	操作パネル	
6	放熱ダイヤル	1 ~ 6
7	脚	R A L 7 0 4 7
8	壁固定金具	R A L 9 0 1 0
9	電源ケーブル	
1 0	基板カバー	
1 1	電池カバー	

納

()内の数値は、電圧降下2%のときの電線こう長です。

表示部、

,設定可能

	() 内の数値以上の長さが必要な場合は、1段階太い電線をこ使用ください。															
型式		寸法 (mm)			セーター容量	自 有効蓄熱量	質量	配線用遮断器の	分岐回路の最小電線 ※B		付属ケーブル	台数				
型式	W	Н	D	Α	В	Е	F	】 电 <i>『</i> ぶ	k W	k W h	k g	定格電流(A)	VVケーブル	CVケーブル	(200 V 1 m)	
ETC-150T	EJ 585			4 1 5	8 4	1 7 2	2 3 0	→単相	1.5	10.9	8 8	1 5	2 mm (20m)	2 m m (20m)	2.5 mm ²	
ETC-220T	EJ 815	700	2 2 0	5 5 5	1 3 0	1 7 2	4 6 0		2.25	1 6 . 2	1 2 9	2 0	2 mm (15m)	2 m m (14m)	2.5 mm ²	
ETC-300T	E J 104	5		7 8 5	1 3 0	172	6 9 0	200V	3.0	2 1 . 0	1 7 5	2 0	2 mm² (15m)	2 m m (14m)	2 . 5 mm ²	
備考	•	•	記号	1	図	面	来	· 楚	日付	旦当 点検	承	認 点検 設	計製図	投影第三角法	御	

	, 0 0 1 0 0 1 7 2 0 3 0	0.0	-	1.0	' ' '	2 0	- -	11 (10111)	2 11111 (14111)	۷.
記号	図 面 来 歴	日付	担当	点検	承認	点検	設計	製図	投影第三角法	御
					小	岡		青	尺度 1:10]注 ★
					島	<u> </u> јшј		木	日付 H16.10.19	先
										名
C	注意事項の変更 ※ C	H23. 12. 9	青木	松井	日	本スラ	ティー	ベルホ	朱式会社	
В	CVケーブル仕様の記載 ※B	H22. 12. 9	青木	平田]					称

蓄熱式電気暖房器 ETC-TEJシリーズ 仕様図

入先 殿 殿向 义 番 1 A 2 O 3 A O 2