

# 電気床暖房で安全な

# ゆか暖らん 掘りごたつ



ヒーター敷設写真

## 掘りごたつで、楽しい食事を!

### 1. 理想的な暖房

足元からの伝導熱と輻射熱でお部屋と身体を暖めます。「暖房しているけど足元が寒い」ということはありません。頭寒足熱の身体に理想的な暖房です。

### 2. 場所をとりません

暖房器具を置くスペースが必要ありません。お部屋が広々自由に使えます。

### 3. 出し入れ不要でメンテナンスフリー

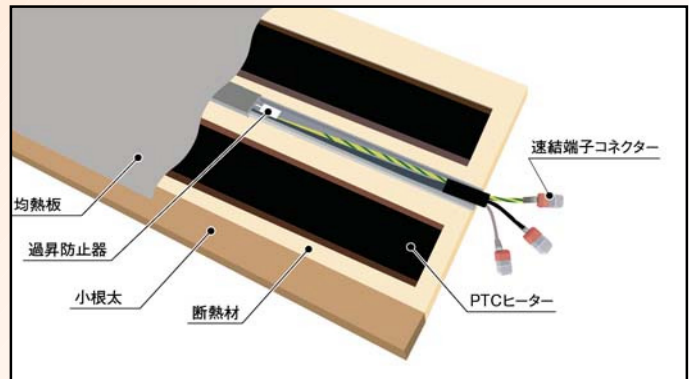
季節ごとに出し入れする手間はなく、お掃除やメンテナンスの必要もありません。

### 4. 空気も汚さず、音も風もありません

火を使わないから空気を汚さず、いやな臭いもありません。もちろん送風音や燃焼音もないので夜間でも静かで安心です。

### 5. タイマー予約でらくらく・快適

営業時間前にセットしておけば、お客様に寒い思いをさせる事なく、快適に食事を楽しんで頂けます。



パネルヒーター構造図

— 製造元 —

 サンライズ工業株式会社

〒941-0066

新潟県糸魚川市寺島2丁目24-6

TEL : 025-552-7666 FAX : 025-552-8688

URL : <http://www.melonbun.com/>

E-Mail : [info@melonbun.com](mailto:info@melonbun.com)

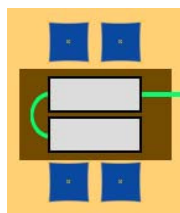
— 販売元 —

# 敷設レイアウト例

【ランニングコストの算出条件】

●1日8時間連続運転した場合の30日分 ●電気料金24円/kwh  
※コストは環境条件、設置条件で変動します。

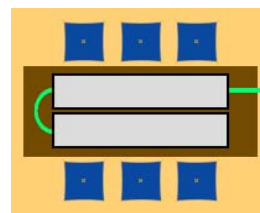
## 4人席



容量:200V 0.7A(最大)  
ランニングコスト1ヶ月(目安) 約 300円

	品番	数量
パネルヒーター	SYD80-2	2
コントローラ	DFCN-151	1
接続コード	SYC-A	1
接続コード	SYC-B	1
終端処理セット	SYE01	1

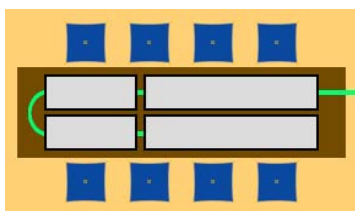
## 6人席



容量:200V 1.3A(最大)  
ランニングコスト1ヶ月(目安) 約 500円

	品番	数量
パネルヒーター	SYD150-2	2
コントローラ	DFCN-151	1
接続コード	SYC-A	1
接続コード	SYC-B	1
終端処理セット	SYE01	1

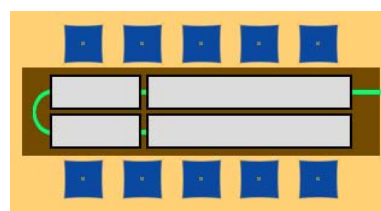
## 8人席



容量:200V 2.0A(最大)  
ランニングコスト1ヶ月(目安) 約 800円

	品番	数量
パネルヒーター	SYD80-2	2
パネルヒーター	SYD150-2	2
コントローラ	DFCN-151	1
接続コード	SYC-A	1
接続コード	SYC-B	1
終端処理セット	SYE01	1

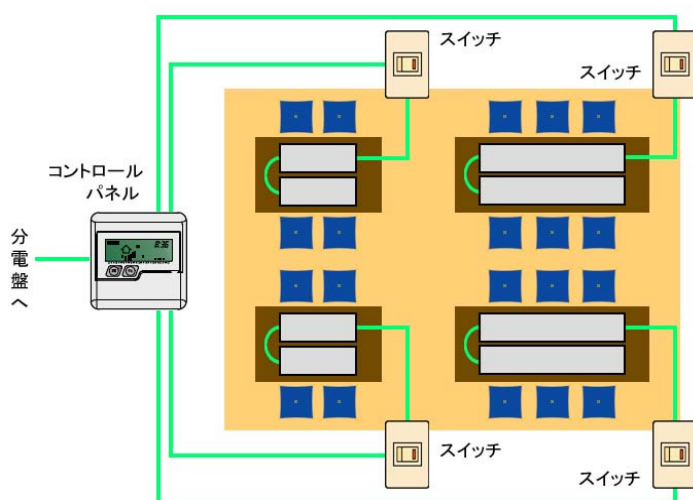
## 10人席



容量:200V 2.3A(最大)  
ランニングコスト1ヶ月(目安) 約 900円

	品番	数量
パネルヒーター	SYD80-2	2
パネルヒーター	SYD180-2	2
コントローラ	DFCN-151	1
接続コード	SYC-A	1
接続コード	SYC-B	1
終端処理セット	SYE01	1

## 4人席×2 6人席×2



1つのコントローラで、4箇所の掘りごたつを制御する例です。

それぞれの掘りごたつに、スイッチを設置する事で、必要な場所だけを暖める事ができます。

容量:200V 4.0A(最大)  
ランニングコスト1ヶ月(目安) 約 1,600円

	品番	数量
パネルヒーター	SYD80-2	4
パネルヒーター	SYD150-2	4
コントローラ	DFCN-151	1
スイッチ	-	4
接続コード	SYC-A	4
接続コード	SYC-B	4
終端処理セット	SYE01	4



## 注意

- お部屋の断熱及び気密性能が劣る場合は、「暖まらない」、「温度の立ち上がり」に時間がかかる、「ランニングコストが増える」等影響を与える場合があります。
- パネルヒーターのある所とない所の床表面温度には温度差が生じます。
- 本製品の施工には、電気工事士による電気工事が必要です。
- 設計、施工時には、必ず「施工説明書」をお読みください。