

電気オイルパネルヒーター「エリカ」

Erica

Electric Heating Radiator

単相
100V
200V

GKP
スウェーデン製

**カンタン施工で配管工事不要。
安全・快適なパネル暖房が得られます。**

電気オイルパネルヒーター「エリカ」は、パネル内のオイルを電気ヒーターで暖め、輻射熱と自然対流で室内を穏やかに暖房するシステムです。壁掛け用ブラケットと、移動可能な自立型スタンドが同梱されているので設置場所に困りません。個別暖房ができ、ちよつと寒い時はとても経済的です。



■ジェイベックオイルパネルヒーターは、スウェーデン生まれの電気暖房機です。

①穏やかな暖房

輻射熱と自然対流を利用した暖房なので、空気の乾燥感も無く、静粛性にも優れています。

②安全性

火を使用しないので、高温になりにくくお子様・お年寄りやペットのいる家庭でも安心してご使用できます。又、温風を発生させないので、ハウスダスト等を巻き上げる事も無く、喘息やアレルギーを持つ方にも安心です。

③メンテナンスフリー

温水パネルの様にボイラーを必要としないため、不凍液の交換・配管設備の修理・燃焼部分の清掃等のメンテナンスの必要が無く、導入後のメンテナンス費用がほとんどかかりません。

④ヒートショック対策

洗面、トイレ、廊下等の温度差によるヒートショック現象対策に効果的です。



炎が出ないから
火事にならない



燃焼ガス
(一酸化炭素
窒素酸化物)
が出ません



石油ストーブと違い
結露が出にくい

	お部屋全体を暖める暖房			部分的に暖める暖房		
	オイルヒーター	エアコン	石油ストーブ ガスストーブ	電気ファンヒーター	電気ストーブ (遠赤ヒーターなど)	ホットカーペット こたつ
温風を出さず 乾燥しにくい	◎	△	△	△	◎	◎
早く暖める	△	○	◎	◎	◎	○
お部屋をムラなく 暖める	◎	△	○	△	△	△
安全性	◎	◎	△	◎	○	○
蓄熱性	◎	△	△	△	△	○

Japan Building Envelope Conditioning Knowhow



JBECK
ジェイベック株式会社



穏やかな室温と100年の耐久性を求めて

取付方法



- ①箱からヒーターを取り外し、壁に向かって箱を置き、ウォール・ブラケットを上向きにヒーターの上に置いてください。
- ②左右ブラケットねじ穴を壁にマークし、位置を決めてください。
- ③壁にブラケットを固定してください。バネ付タブが上です。



クリックが引っ掛かるまで、ブラケット上の上側のバネ付タブに垂直にヒーターを引っ掛けてください。ヒーターの幅は、冷たい下降気流を避けるために窓寸法に合わせましょう。



電源を差し込んで完成です。

完了

LINE UP



品番	電源	消費電力(W)	サイズ(mm)			重量(kg)	価格(税抜き価格)
			幅(W)	高さ(H)	厚み		
DEP-700-1	単相 100V	700	900	600	100	15	82,000
DEP-350-1		350	660	600	100	12	65,000
DEP-1000	単相 200V	1,000	1,380	600	100	20	100,000
DEP-800		800	1,140	600	100	17	90,000
DEP-550		550	900	600	100	15	82,000
DEP-300		300	660	600	100	12	65,000
DEL-650		650	1,380	300	100	11	85,000
DEL-500		500	1,140	300	100	9	75,000
DEL-350		350	900	300	100	7	65,000

付属品

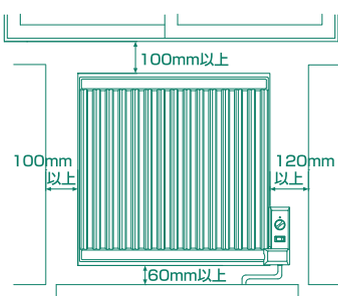
取扱説明書 施工説明書 保証書 自立型スタンド×2 壁掛け用ブラケット×2 取付ビス×4 ワッシャー×4

■対応面積(参考)

	平地(最低気温 > -10℃) 60-70 W/㎡	寒冷地(最低気温 < -10℃) 70-85 W/㎡
ヒーターワット数	室内寸法㎡ (天井高 = 2.4m)	室内寸法㎡ (天井高 = 2.4m)
400ワット	5-7㎡	5-6㎡
600ワット	8-10㎡	7-9㎡
800ワット	12-14㎡	11-12㎡
1000ワット	26-34㎡	12-14㎡

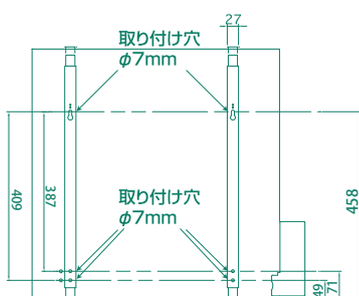


● 設置の空間について



- 能力低下につながりますので家具等はパネルから10cm以上離してください。
- 詳細はお問い合わせください。

● 寸法図



Japan Building Envelope Conditioning Knowhow



JBECK®
ジェイベック株式会社



穏やかな室温と100年の耐久性を求めて

本社/新潟営業所	〒950-0863 新潟市東区卸新町1丁目2059-5 TEL (025) 250-8900 FAX (025) 250-8877
札幌支店	〒007-0801 札幌市東区東苗穂1条2丁目3-9 TEL (011) 781-8201 FAX (011) 783-6166
九州支店	〒813-0043 福岡市東区名島3丁目34-11 TEL (092) 674-3688 FAX (092) 674-3687
東北営業所	〒020-0066 盛岡市上田3丁目14-26 荒川ビル TEL (019) 621-8180 FAX (019) 621-8190
東京営業所	〒160-0022 東京都新宿区新宿1-6-8 鈴木ビル TEL (03) 3357-5755 FAX (03) 3357-5589
名古屋営業所	〒465-0025 名古屋市名東区上社5丁目1706 グレース上社303 TEL (052) 709-2770 FAX (052) 709-2771
大阪営業所	〒564-0052 大阪府吹田市広芝町9-12第11マイダビル605 TEL (06) 6368-2040 FAX (06) 6368-2041
秋田事務所	〒010-1423 秋田市仁井田字大野1 TEL (018) 892-6080 FAX (018) 892-6085
円山研究所 [往雲館]	〒064-0944 札幌市中央区円山西町10丁目4-5 TEL・FAX (011) 612-6335

特約店