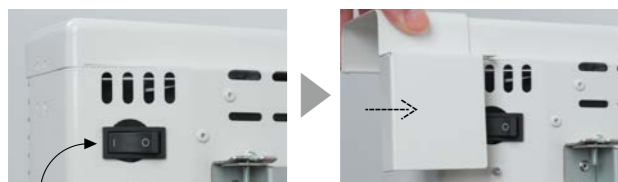


## オプション

### TPN・TPSシリーズ(縦型タイプ)用

※その他オプション品をご要望の場合はご相談ください。

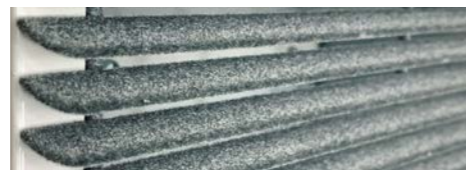
#### ■操作部カバー



主電源スイッチもカバーできます。(裏面)

- TPN-SCN スチール製(TPNタイプ用)
- TPS-SCS ステンレス製(TPSタイプ用)

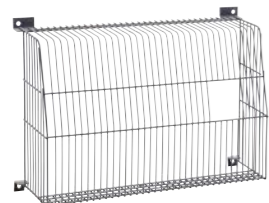
#### ■吹出口(植毛加工仕上)



- TPN-TG1 (TPN/TPS-0502A用)
- TPN-TG2 (TPN/TPS-1002A用)
- TPN-TG3 (TPN/TPS-1502A用)

### NX・NXS / NY・NYS / NZ・NZS (横型タイプ)用

#### ■保護ガード(植毛加工仕上)



取付イメージ

- L550 (NX/NXSタイプ用)
- L740 (NY/NYSタイプ用)
- L940 (NZ/NZSタイプ用)

#### ■吹出口用防護ガード(植毛加工仕上)



取付イメージ

- NX-PG (NX/NXSタイプ用)
- NY-PG (NY/NYSタイプ用)
- NZ-PG (NZ/NZSタイプ用)

#### ■サーモスタットいたずら防止カバー



いたずら防止カバーがある場合、カバーの爪を操作部の下に差し込んで、上側をネジで固定してください。

- TPC-N スチール製(NX/NY/NZタイプ用)
- TPC-NS ステンレス製(NXS/NYS/NZSタイプ用)

#### ■床固定用脚



取付イメージ

- FB-N スチール製(NX/NY/NZタイプ用)
- FB-NS ステンレス製(NXS/NYS/NZSタイプ用)

修理依頼、製品・技術に関するお問い合わせ、部品のご購入などは

**0120-82-6218**

受付時間 / 9:00~17:00 (土・日・祝日、年末年始、GW、夏期休業を除く)

フリーダイヤル(携帯電話も可)

## 人と地球にやさしい感動空間を 株式会社インターセントラル

盛岡本社・〒020-0616 岩手県滝沢市木賊川417番地1  
工場 TEL (019)688-1031 (代) FAX (019)688-1030  
東京本社・〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3丁目7番2号  
ショールーム MFPR日本橋本町ビル1F  
TEL (03)6661-6381 (代) FAX (03)6661-6382  
<http://www.i-central.co.jp>

#### ●お取り扱い店



自然対流式パネル型ヒーター

# パネルヒーター



### 省スペースに有効

- スリムな薄型設計・壁掛式なので、取り付け場所を選ばず空間の省スペース化が可能。
- バリエーション豊富で、どんな部屋にもマッチし、補助暖房からメイン暖房まで幅広く対応。

### 安全で経済的

- 自然対流と輻射熱により、効率的でクリーンな暖房を実現。
- サーモスタット内蔵で温度調節も自由に簡単操作。

### 耐久性

- シンプル構造で耐久性も高く、長期間にわたって使用が可能。

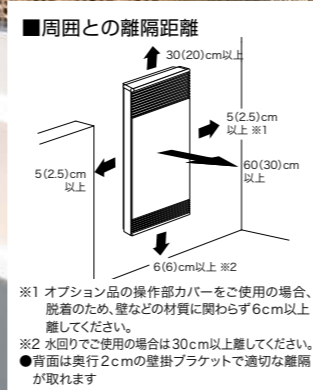
●写真は印刷のため実際の色と多少異なることがあります。

ゆるやかな放熱によって室内に自然な暖かさが広がるパネルヒーター。  
清潔感あふれるデザインはどんな空間にもマッチします。

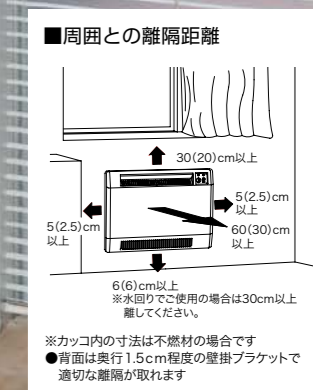
縦型パネルヒーターが新しくなりました！

さらに使いやすく、  
さらに便利に

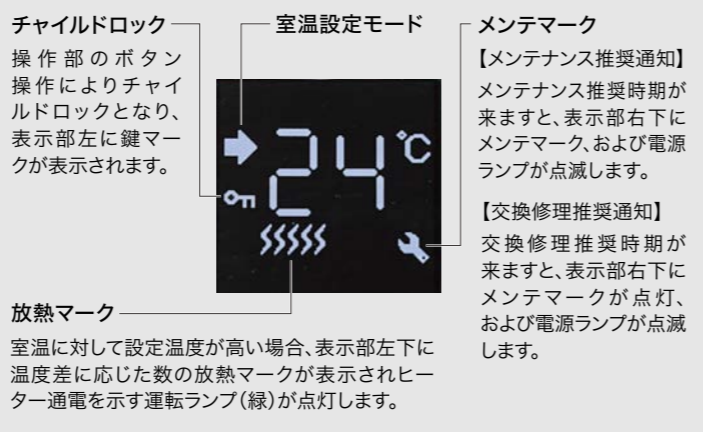
デジタル式パネルヒーター



ダイヤル式パネルヒーター



**NEW** 便利さと安全性を兼ね備えた  
使いやすい表示ディスプレイを搭載。



※詳しくは取扱説明書をご覧ください。

<2020年夏発売予定>  
TPN/TPS シリーズ(縦型タイプ)

型番	定格電圧	消費電力	最大放熱量		外形寸法(本体)mm			質量 kg	
スチール	ステンレス	ACV	kW	kJ/h	kcal/h	W	H	D	
TPN-0502A	TPS-0502A	1φ 200	0.5	1,800	430	270	680	85	5.3
TPN-1002A	TPS-1002A	1φ 200	1.0	3,600	860	420	680	85	7.3
TPN-1502A	TPS-1502A	1φ 200	1.5	5,400	1,290	600	680	85	9.7

●TPNタイプ：スチール製 / 粉体塗装仕上  
●TPSタイプ：ステンレス製 / 粉体塗装仕上  
※サーモスタット標準内蔵 ブラケット付属

●暖房の目安については、地域・お部屋の断熱性・暖房用途により異なりますので弊社・営業所までお問合わせください。

NX/NXS(横型タイプ)(低容量コンパクトタイプ)

型番		定格電圧	消費電力	最大放熱量		外形寸法(本体)mm			質量 kg
スチール	ステンレス	ACV	kW	kJ/h	kcal/h	W	H	D	
NX-250	NXS-250	1φ 100/200 ※1	0.25	900	215	490	500	70	6.8
NX-500	NXS-500	1φ 100/200 ※1	0.5	1,800	430	490	500	70	6.8

※1 出荷後電圧切替可能製品。ただし、出荷時は「200V」にて出荷しております。

●NXタイプ：スチール製 / 粉体塗装仕上  
●NXSタイプ：ステンレス製 / 粉体塗装仕上  
※サーモスタット標準内蔵 ブラケット付属

NY/NYS(横型タイプ)(中容量スタンダードタイプ)

型番		定格電圧	消費電力	最大放熱量		外形寸法(本体)mm			質量 kg
スチール	ステンレス	ACV	kW	kJ/h	kcal/h	W	H	D	
NY-375	NYS-375	1φ 100/200 ※2	0.375	1,350	323	680	500	70	9.0
NY-750	NYS-750	1φ 100/200 ※1	0.75	2,700	645	680	500	70	9.2
NY-875	NYS-875	1φ 100/200 ※2	0.875	3,150	753	680	500	70	9.2
NY-1000	NYS-1000	1φ 100/200 ※1	1.0	3,600	860	680	500	70	9.2
NY-1375	NYS-1375	1φ 100/200 ※2	1.375	4,950	1,183	680	500	70	9.4

※1 出荷後電圧切替可能製品。ただし、出荷時は「200V」にて出荷しております。 ※2 出荷後電圧切替不可製品。注文時に必ず「100V」「200V」をご指定ください。

●NYタイプ：スチール製 / 粉体塗装仕上  
●NYSタイプ：ステンレス製 / 粉体塗装仕上  
※サーモスタット標準内蔵 ブラケット付属

NZ/NZS(横型タイプ)(高容量ワイドタイプ)

型番		定格電圧	消費電力	最大放熱量		外形寸法(本体)mm			質量 kg
スチール	ステンレス	ACV	kW	kJ/h	kcal/h	W	H	D	
NZ-1250	NZS-1250	1φ 100/200 ※2	1.25	4,500	1,075	880	500	70	11.2
NZ-1500	NZS-1500	1φ 100/200 ※1	1.5	5,400	1,290	880	500	70	11.4
NZ-1750	NZS-1750	1φ 200	1.75	6,300	1,505	880	500	70	11.7
NZ-2000	NZS-2000	1φ 200	2.0	7,200	1,720	880	500	70	11.8
NZ-2250	NZS-2250	1φ 200	2.25	8,100	1,935	880	500	70	11.7
NZ-2500	NZS-2500	1φ 200	2.5	9,000	2,150	880	500	70	11.9
NZ-2750	NZS-2750	1φ 200	2.75	9,900	2,365	880	500	70	12.0
NZ-3000	NZS-3000	1φ 200	3.0	10,800	2,580	880	500	70	12.0

※1 出荷後電圧切替可能製品。ただし、出荷時は「200V」にて出荷しております。 ※2 出荷後電圧切替不可製品。注文時に必ず「100V」「200V」をご指定ください。

●NZタイプ：スチール製 / 粉体塗装仕上  
●NZSタイプ：ステンレス製 / 粉体塗装仕上  
※サーモスタット標準内蔵 ブラケット付属

●暖房の目安については、地域・お部屋の断熱性・暖房用途により異なりますので弊社・営業所までお問合わせください。