

## ペレットストーブ ～さいかい産業製～



外に逃がす熱を最小限に抑え、放射する熱を最大限に活かしたさいかい産業製独自の燃焼設計は、驚くほどの暖房能力を発揮。

温風と遠赤外線の輻射熱で、温度ムラの極めて少ない快適な空間を作り出します。前面以外には周りに熱を逃がさない設計は、設置も安心。

本体価格以外に施工費、部材費等で約13万かかります。施工も承ります。

その他、オプション等はWEBサイトをご覧ください。

### 製品詳細

|       |              |       |                  |
|-------|--------------|-------|------------------|
| 型式    | SS-5         | 重量    | 約83kg            |
| 暖房目安  | 15～40畳       | 暖房出力  | 1.9～6.5kw        |
| 燃料消費量 | 0.5～1.65kg/h | タンク容量 | 12kg (最大燃料で7時間分) |
| 消費電力  | 常時70W        | 運転音   | 48dB             |
| 本体価格  | 198,000円     |       |                  |

|       |                         |       |                  |
|-------|-------------------------|-------|------------------|
| 型式    | SS-10                   | 重量    | 約128kg           |
| 暖房目安  | 30～60畳                  | 暖房出力  | 1.9～6.5kw        |
| 燃料消費量 | 0.5～1.7kg/h             | タンク容量 | 24kg (最大燃料で7時間分) |
| 消費電力  | 常時70W                   | 運転音   | 46dB             |
| 本体価格  | 340,000円 (レッド 350,000円) |       |                  |

|       |             |       |                  |
|-------|-------------|-------|------------------|
| 型式    | R5-4        | 重量    | 約120kg           |
| 暖房目安  | 15～40畳      | 暖房出力  | 1.9～6.5kw        |
| 燃料消費量 | 0.5～1.7kg/h | タンク容量 | 12kg (最大燃料で7時間分) |
| 消費電力  | 常時30W       | 運転音   | 41dB             |
| 本体価格  | 280,000円    |       |                  |

|       |             |       |                    |
|-------|-------------|-------|--------------------|
| 型式    | R5-mini     | 重量    | 約63kg              |
| 暖房目安  | 6～15畳       | 暖房出力  | 1.1～3.1kw          |
| 燃料消費量 | 0.3～0.8kg/h | タンク容量 | 9.5kg (最大燃料で12時間分) |
| 消費電力  | 常時20W       | 運転音   | 40dB               |
| 本体価格  | 218,000円    |       |                    |

※すべて消費税・送料別途となりますのでご了承ください。

|       |             |       |                  |
|-------|-------------|-------|------------------|
| 型式    | DK-12       | 重量    | 約120kg           |
| 暖房目安  | 20～50畳      | 暖房出力  | 3.4～9.3kw        |
| 燃料消費量 | 1.0～2.7kg/h | タンク容量 | 20kg (最大燃料で7時間分) |
| 消費電力  | 常時88W       | 運転音   | 47dB             |
| 本体価格  | 380,000円    |       |                  |



### ■『ペレット』とは？

木質ペレットとはおが粉やかんな屑などを小粒に成形した固形燃料。圧縮成型することで木に含まれているリグニンが接着剤の役割を果たし成型が可能となっています。木材の有効利用と他の化石燃料をと比べてCO<sub>2</sub>を増やさない(カーボンニュートラル)ことから近年注目を浴びている燃料です。

