

ストーブ仕様一覧 〈インサート型〉

| | ライス 500 | ライス 700 | ライス 900 | ライス 2:1 | ライス ビジオ3 |
|-------------|---|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |  |
| | 品番 RS511 | 品番 RS709 | 品番 RS911 | 品番 RS910 | 品番 RS124(受注発注品) |
| | 価格 ¥570,000(税込¥627,000) | 価格 ¥620,000(税込¥682,000) | 価格 ¥660,000(税込¥726,000) | 価格 ¥790,000(税込¥869,000) | 価格 ¥1,400,000(税込¥1,540,000) |
| 規格 | 形式 インサート | 形式 インサート | 形式 インサート | 形式 インサート | 形式 インサート |
| | サイズ mm W764-H506 | サイズ mm W864-H574 | サイズ mm W1002-H506 | サイズ mm W746-H489 | サイズ mm W854-D557-H444 |
| | 重量 kg 110 | 重量 kg 125 | 重量 kg 120 | 重量 kg 140 | 重量 kg 233 |
| | 燃焼方式 クリーンバーン | 燃焼方式 クリーンバーン | 燃焼方式 クリーンバーン | 燃焼方式 クリーンバーン | 燃焼方式 クリーンバーン |
| 基本性能 | 熱出力 kW(kcal/h) 4.5(3400-6900) | 熱出力 kW(kcal/h) 3.7(2800-6000) | 熱出力 kW(kcal/h) 5.9(4300-7700) | 熱出力 kW(kcal/h) 5.9(2600-7700) | 熱出力 kW(kcal/h) 5.9(4300-7700) |
| | 燃焼効率 % 80 | 燃焼効率 % 80 | 燃焼効率 % 79 | 燃焼効率 % 79 | 燃焼効率 % 80 |
| | 排気重量 g/kg 1.8 | 排気重量 g/kg 2.59 | 排気重量 g/kg 2.0 | 排気重量 g/kg 3.6 | 排気重量 g/kg 6.5 |
| | 最大薪長さ(縦置き時) cm 50 | 最大薪長さ(縦置き時) cm 45 | 最大薪長さ(縦置き時) cm 50 | 最大薪長さ(縦置き時) cm 40 | 最大薪長さ(縦置き時) cm 40 |
| | フロントドア スチール | フロントドア スチール | フロントドア スチール | フロントドア 全面ガラス | フロントドア 全面ガラス |
| | ガラス シングル+IRコーティング | ガラス シングル | ガラス シングル | ガラス ダブル+IRコーティング | ガラス シングル+IRコーティング |
| 仕様 | 煙突接続方法 上 | 煙突接続方法 上 | 煙突接続方法 上 | 煙突接続方法 上 | 煙突接続方法 上 |
| | 外気導入 ● | 外気導入 ● | 外気導入 ● | 外気導入 ● | 外気導入 ● |
| | セルブロックシステム — | セルブロックシステム — | セルブロックシステム — | セルブロックシステム — | セルブロックシステム — |
| | 回転 — | 回転 — | 回転 — | 回転 — | 回転 — |
| | エアクールハンドル — | エアクールハンドル — | エアクールハンドル — | エアクールハンドル — | エアクールハンドル — |
| | シェーキンググレート — | シェーキンググレート — | シェーキンググレート — | シェーキンググレート — | シェーキンググレート — |
| | 灰受皿 — | 灰受皿 — | 灰受皿 — | 灰受皿 — | 灰受皿 — |
| サイドガラス — | サイドガラス — | サイドガラス — | サイドガラス — | サイドガラス — | |