

CONTENTS

- 01 会社情報
- 03 茂木プレート
- 05 無煙薪ストーブ MDシリーズ
- 07 MD80Ⅲ
- 08 MD120ⅢK
- 09 MD140Ⅲ
- 10 MC95・IILA
- 11 茂暖シリーズ
- 13 MS30
- 14 MS70
- 15 その他ストーブ
- 16 MD30K・MD70K・MD30KC・MD70KC
- 17 SL250・SL1200・ボイラー
- 18 型式・外観図
- 19 ストーブ諸元表
- 21 炉壁・炉台・オプション
- 23 焚き火どんどん・NO焼き台
- 24 無煙炭化器
- 25 俺のかまど・火焰モ器
- 26 メディア実績・アクセス・MAP

製造



本社 長野県千曲市内川 96 (国道18号沿)
TEL / FAX 026-275-2116 / 026-275-2169
ストーブ工場 長野県千曲市上徳間 807
MAIL moki@moki-ss.co.jp

<https://www.moki-ss.co.jp>



※この印刷物は、2023年5月の発行です。
掲載内容については予告なく変更する場合がございます。

販売店



無煙薪ストーブ
カタログ



常に進化する地球にやさしい会社、モキ製作所。

本社工場/ショールーム



環境問題を解決

鍛冶屋4代目の私が24歳の時、昭和43年モキ製作所を開業。
 昭和55年の第2次オイルショックの時に灯油が95円に高騰し「木質燃料」へと変わると考え省エネ・リサイクルのおがボイラを開発、環境ビジネスのスタートを切りました。昭和61年、国内最後発の家庭用焼却炉を開発。煙突付焼却炉が常識の中煙突なし焼却炉を発売、たった7年で販売実績日本一を記録。無煙・無臭・注目すべき白い灰で高温焼却炉の国内市場を独占。
 次に着目したのは煙の出ている薪ストーブです。高温燃焼で有れば煙は出ないはず。長年の燃焼哲学から日・独・米・中特許、世界初の茂木プレートを発明、熱と煙の対流燃焼に成功。高温燃焼で煙公害を解決し、従来の薪ストーブの多くの問題点をクリアした夢の無煙薪ストーブが誕生しました。薪ストーブの煙公害問題が全国的に多発しており自治体も市民も困っています。平成23年 環境省にJIS規制を作るべきですとお願いに伺っております。

代表取締役会長 **茂木国豊**

会社名 株式会社 モキ製作所
 所在地 本社 長野県千曲市内川 96 国道18号沿 〒389-0802
 製品開発センター 千曲市内川100
 ストーブ工場 千曲市上徳間807
 電話 026 275 2116
 F A X 026 275 2169
 代表者 代表取締役 茂木 国豊
 創業 明治41年 1908 4月6日 茂木鍛冶屋
 昭和43年 1968 4月1日 MOKI モキ製作所
 設立 昭和51年 1976 4月1日
 資本金 1,000万円

製品名
 破袋分別機 缶詰分別機
 廃プラ洗浄脱水機 無煙薪ストーブ
 防災イベントストーブ かまどストーブ
 クッキングストーブ IILA (イーラ)
 無煙薪竹ボイラ 無煙炭化器
 ダイオキシシンクリア焚き火火のどん 俺のかまど
 火焰モ器 サウナストーブ
 世界初の新製品を開発
 特許自社製品 業界No.1

新製品開発の技術

- | | | |
|-----|------|---|
| 昭46 | 1971 | 茸用チェンコンベア |
| 昭55 | 1980 | 茸おがくずボイラ |
| 昭57 | 1982 | 茸袋分別機 |
| 昭61 | 1986 | 家庭用煙突なし焼却炉 |
| 昭63 | 1988 | 無煙薪ストーブ 燃焼哲学 |
| 平05 | 1993 | 100%焼却炉 月産4000台で実績日本一 |
| 平08 | 1996 | -30℃南極観測基地で完全燃焼 煙公害焼却炉の提言 野焼き規制・バーナー規制 |
| 平09 | 1997 | 富士山頂で完全燃焼 |
| 平10 | 1998 | 破袋分別機 分離職人 酸素1/2ヒマラヤベースキャンプで完全燃焼 |
| 平14 | 2002 | 無煙炭化器 |
| 平22 | 2010 | 創業100年 |
| 平23 | 2011 | 無煙かまどストーブ |
| 平24 | 2012 | 薪ストーブの煙公害規制のお願い |
| 平25 | 2013 | 斜め燃焼ストーブ IILA ストーブ工場建設 |
| 平26 | 2014 | 廃プラ洗浄機 無煙薪竹ボイラ 俺のかまど 防災イベントストーブ |
| 平27 | 2015 | TBSラジオ 久米宏ラジオなんですけど 全国33TV局 日本のチカラ |
| 平29 | 2017 | BSジャパン 夢織人 火焰モ器 |
| 令01 | 2019 | TV朝日 羽鳥慎一モーニングショー 特許缶詰分別機 廃プラ洗浄脱水機 |
| 令02 | 2020 | TV東京 ガイアの夜明け サウナストーブ 茂暖 |
| 令03 | 2021 | 長野県SDGs推進企業へ登録 TBSテレビ あさチャン! 製品開発センター建設 |
| 令04 | 2022 | BSテレ東 グロースの翼 |

環境ビジネス開始
分離精度99.9%

焼却炉
厚生省を訪問
焼却炉
分離精度99.9%
焼却炉
農水省を訪問
無煙炭化炉
無煙薪ボイラ
環境省を訪問

鍛冶屋四代目が創った
俺のかまど

日経スペシャル

俺のかまど

日経スペシャル

廃プラ洗浄脱水機



脱化石燃料と

自然エネルギーライフ

日本には資源が無いとほとんどの人が思っているのではないのでしょうか。それは大きな間違いです。日本の国土の66%が森林で2500万haにも及ぶ世界有数の森林資源国なのです。有限な化石燃料と違って森林資源は30年で循環できる無尽蔵の燃料なのです。しかしながら日本の森林を見渡すと山々の樹木や竹はほとんど利用されずその場に放置されているのが現状です。しかも放置されやがて微生物により土に還る過程でも燃やすのと同量のCO2が排出されるのです。

日本には化石燃料に頼らなくても毎年3億m³も利用できる森林資源があります。今までの化石燃料を改め全国の森林資源を見直し熱エネルギー革命を起こす時代がきました。

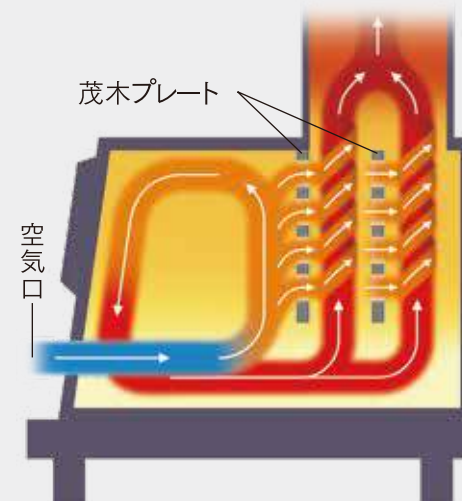
MOKIの 環境先端技術

森林資源活用と省エネに貢献する
世界初の茂木プレート。
シンプルな構造ながらも
無煙薪ストーブを象徴する
心臓部です。



茂木プレート

世界初の「茂木プレート」800℃高温燃焼



茂木プレートによる三次燃焼方式
日独米中特許

長年の燃焼哲学を研究
従来の薪ストーブのクレーム全てを解決
無煙薪ストーブを発明しました

高温燃焼で発生した熱と煙は茂木プレートに依って煙突に直行せず対流燃焼を続け、膨張した燃焼ガスが茂木プレートを通り抜ける特許です。
従来の薪ストーブは外風の強弱によって燃焼変化と薪が勝手に燃えてしまいます。
無煙薪ストーブは針葉樹と竹と丸太と薪を選びません。
高温燃焼の為25℃ 家中ぼかぼか。灰取りは月1回。
灰はミネラルを含む加里肥料と消雪剤にも使われています。

全国のお客様の口コミで
多数の人が買換えています



外国特許の「茂木プレート」
その卓越した燃焼哲学と斬新なデザインです。

- 800℃ 高温燃焼**
茂木プレートによる三次燃焼方式
- ダスト流量**
0.77~2.1g/h
2015年 米国環境保護局 2.5g/h規制をクリア
- 薪を選びません**
針葉樹 竹 丸太 端材
自給自足が出来る
薪代が安上がり
- 鋼板製**
高温燃焼に強く
全周溶接で頑丈
- 調理が万能**
炊飯・ピザ・パン
年間使用でガス代節約
- 灰取り月1回**
手が掛かりません
- 25℃ 空気対流で**
家中ぼかぼか
上着が不要に



無煙薪ストーブ

素早い着火、驚異の暖房能力

雪国信州の鍛冶屋を源流とするモキ製作所、
熟練職人たちがMade in Japanの薪ストーブを
妥協することなく造り続けています。



シンプル構造でも
家中ぽかぽか

MD80Ⅲ

→ P7



最大70cmの
薪が投入可能

MD120ⅢK

→ P8



人気No.1
定番の観音開きスタイル

MD140Ⅲ

→ P9



コンパクトで
インテリア性が抜群

IILA

→ P10



クッキングストーブ

MC95

MD80Ⅲ



MD120Ⅲ K



MD80Ⅲ

シンプルな構造で最大限の実力を発揮
使い始めから違いを感じる驚きの暖房力、
時を重ねるほどに空間になじみます。

寸 法 L733×W406×H692
重 量 78kg
薪の長さ 40cm
煙 突 径 φ152(内寸)
付 属 品 灰取り
オプション 1.6升羽釜



YouTube
動画公開中

MD120Ⅲ K

最大70cmの長い薪が投入可能で
薪を切る手間が半減、
薪作りに苦勞したくないあなたにぴったり、
遊び心いっぱいのかまど加工を標準装備です。

寸 法 L1039×W406×H692
重 量 100kg
薪の長さ 70cm
煙 突 径 φ152(内寸)
付 属 品 灰取り
オプション 1.6升羽釜



YouTube
動画公開中

MD140Ⅲ



MD140Ⅲ

MDシリーズのフラッグシップモデル、受け継がれる暖房能力はそのままに重厚さとシンプルさを併せ持つデザインを追求しました。

- 寸法 L672×W470×H730
- 重量 107kg
- 薪の長さ 45cm
- 煙突径 φ152(内寸)
- 付属品 灰取り
- オプション 1.6升羽釜



MC95

IILA



クッキングストーブ MC95

アースカラーでクラシックな薪ストーブオープンを用いた調理だけでなく天板を使えば煮炊きも楽しめます。

- 寸法 L686×W522×H930
- 重量 121kg
- 薪の長さ 40cm
- 煙突径 φ152(内寸)
- 付属品 オープントレー、オープン炭トレイ、灰取り



IILA

ナナメだからできた、コンパクトなのに大きな炎を楽しむことができます。

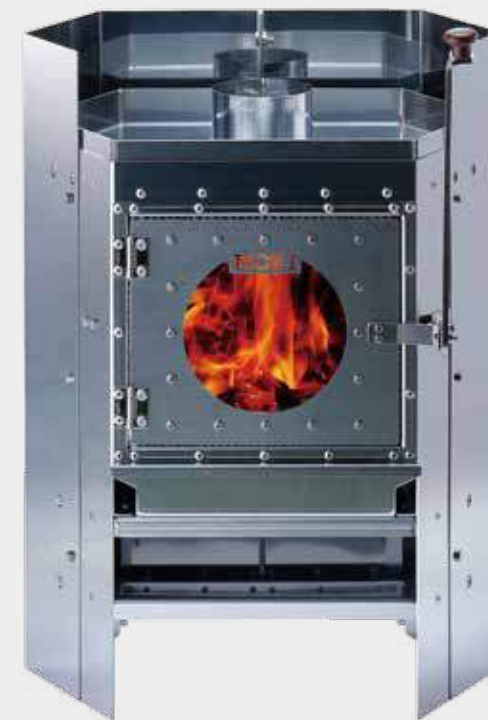
- 寸法 L570×W310×H910
- 重量 58kg
- 薪の長さ 47cm
- 煙突径 φ152(内寸)
- 付属品 灰取り、六角レンヂ

焚暖 —MODERN—

サウナストーブ

圧倒的な燃焼温度をDNAとする
国産薪ストーブメーカーの誇りと技術

テントサウナから大型サウナまで
幅広い用途に対応します。



置き場所を選ばない
コンパクト・高性能タイプ

MS30

→P13

圧倒的な燃焼温度で
大空間対応タイプ

MS70

→P14



MS30



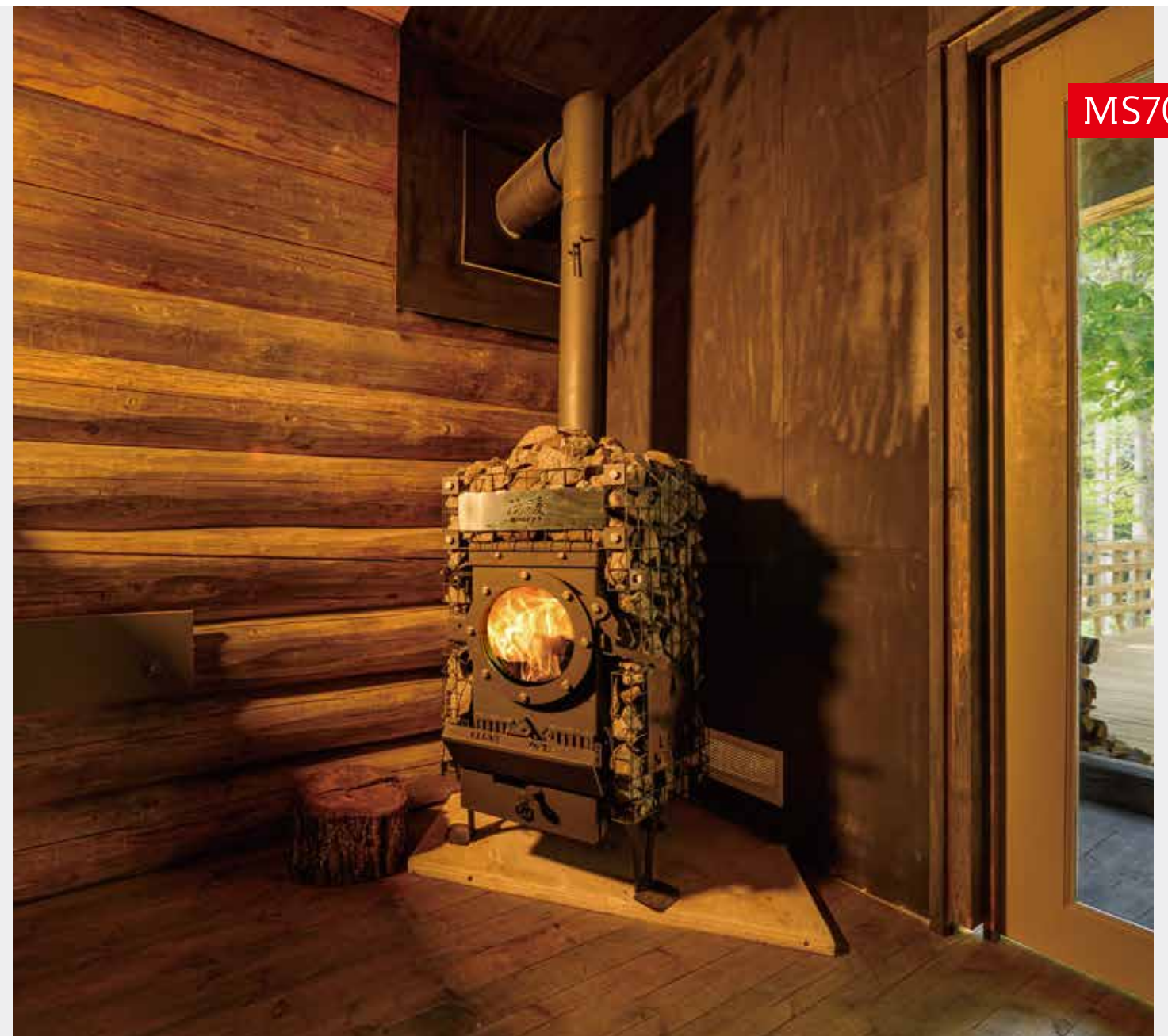
MS30

茂暖シリーズ待望の高性能・小型サウナストーブです。コンパクトなので場所を選ばず、プライベートサウナなどの小さな小屋やテントハウスにも幅広く使用できます。サウナに欠かせない対流熱気と薪ストーブならではの輻射熱で今までにない「ととのう」を体験できます。

寸法 L368×W487×H697
 重量 30kg
 薪の長さ 30cm
 煙突径 φ104(外寸)
 材質 ステンレス430
 サウナストーン積載量(目安): 20kg



MS70



MS70

圧倒的な燃焼温度で大空間対応タイプです。驚くべき燃焼温度と素早い立ち上がり。丸い窓からは大迫力の炎が楽しめます。サウナスタイルやお好みに合わせてゲージ(柵)とボックス(箱)の2タイプから選べます。

| | ゲージタイプ | ボックスタイプ |
|----------------|-----------------|-----------------|
| 寸法 | L700×W683×H1002 | L627×W599×H1016 |
| 重量 | 100kg | 100kg |
| 薪の長さ | 35cm | 35cm |
| 煙突径 | φ152(内寸) | φ152(内寸) |
| 暖房面積 | 6～20㎡ | 6～20㎡ |
| サウナストーン積載量(目安) | 240kg | 60kg |
| 付属品 | レザーグローブ | レザーグローブ |

※サウナストーンは別売りです。オプションページ(P22)をご参照ください



ボックスタイプ



ゲージタイプ



YouTube
動画公開中

子供達の未来の為に
脱化石燃料



かまどストーブ

さまざまなシーンに使える小型の薪ストーブ、
無骨な外観と頑強さで根強い人気を誇ります。

MD30K

かまどが使えるミニストーブ、
アウトドアだけでなく防災用にも活躍します。

| | |
|-------|----------------|
| 寸法 | L549×W303×H498 |
| 重量 | 29kg |
| 薪の長さ | 30cm |
| 煙突径 | φ123.5 (内寸) |
| 付属品 | 灰取り、カギ棒 |
| オプション | 1.6升羽釜 |

MD70K

かまどご飯が炊ける！
暖房用にも十分使用できる多目的ストーブです。

| | |
|-------|----------------|
| 寸法 | L693×W397×H600 |
| 重量 | 52kg |
| 薪の長さ | 45cm |
| 煙突径 | φ123.5 (内寸) |
| 付属品 | 灰取り、カギ棒 |
| オプション | 2.3升羽釜 |



MD30K

MD70K

MD30KC

MD70KC



防災イベントストーブ

キャスター付の移動式薪ストーブ、
まさかにも備えて、平時に楽しみながら準備を。
アウトドアイベントで大きな存在感を発揮します。

MD30KC

キャスター付で楽々移動、
日常使いだけでなく防災対策・イベントにも。

| | |
|------|---|
| 寸法 | L730×W303×H740 |
| 重量 | 43kg |
| 薪の長さ | 30cm |
| 煙突径 | φ123.5 (内寸) |
| 付属品 | 1.6升羽釜、焼き芋BOX、煙突50cm×2、 Pトップ、灰取り、カギ棒 |

MD70KC

行政・社会福祉法人・NPO法人・
企業・個人等520台の導入実績があります。

| | |
|------|---------------------------------------|
| 寸法 | L890×W397×H830 |
| 重量 | 72kg |
| 薪の長さ | 45cm |
| 煙突径 | φ123.5 (内寸) |
| 付属品 | 2.3升羽釜、焼き芋BOX、煙突1m×2、 Pトップ、灰取り、カギ棒 |



YouTube
動画公開中

SL250

SL1200

MBG150

大型薪ストーブ

木工所・作業場・農業ハウス等
広範囲暖房に最適です。



SL250

寸法 L915×W580×H825
重量 107kg
薪の長さ 70cm
煙突径 φ149(外寸)
付属品 灰取り

SL1200

寸法 L1731×W970×H1110
重量 300kg
薪の長さ 135cm
煙突径 φ198(外寸)
付属品 灰掻き出し棒

無煙竹薪ボイラ MBG150

竹やぶが燃料に、
給湯、床暖、ハウス加温など
様々なシーンで大活躍です。

寸法 L634×W750×H1540
重量 113kg
薪/竹長さ 45cm~1.5m
煙突径 φ114.3(外寸)
貯湯量 150ℓ
付属品 水温計、減圧弁、逃し弁、
エア抜、灰取り、竹ガイド



灯油18ℓ=竹3本!

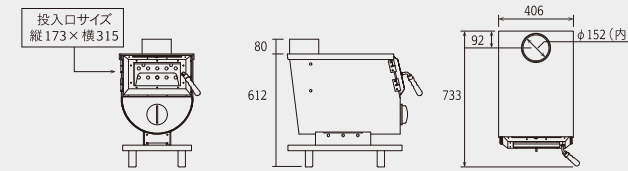
CO₂= 風船 1,035個分
※直径35cmの風船の場合
CO₂±0
※青竹時1本あたり
35kg平均の竹使用



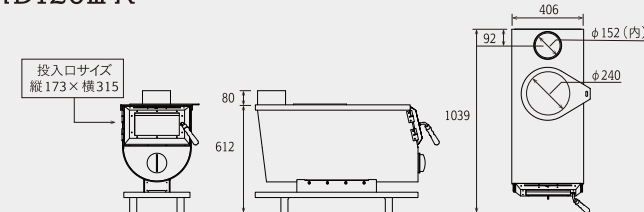
YouTube
動画公開中

ストーブ型式・外観図

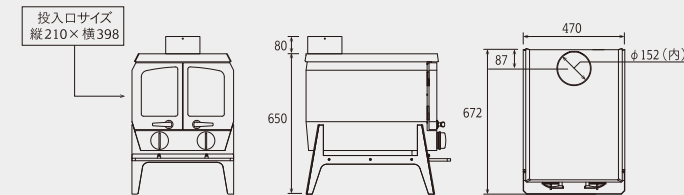
MD80Ⅲ



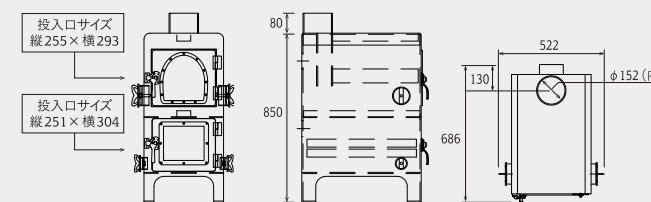
MD120Ⅲ K



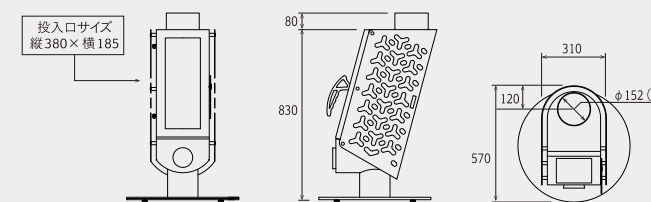
MD140Ⅲ



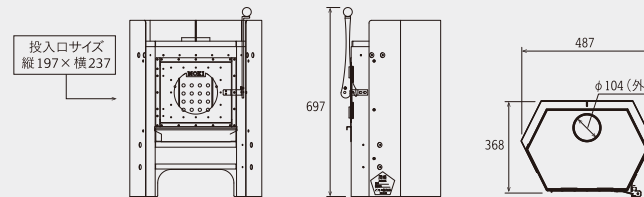
MC95



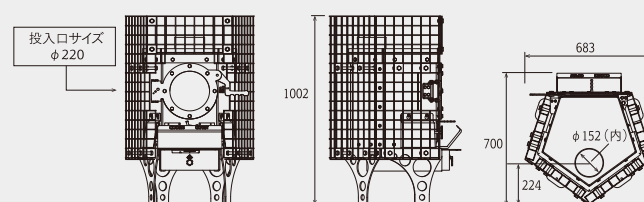
IILA



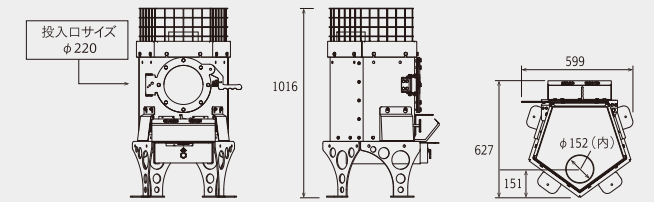
MS30



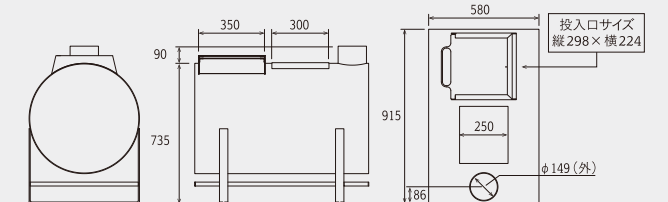
MS70 ゲージタイプ



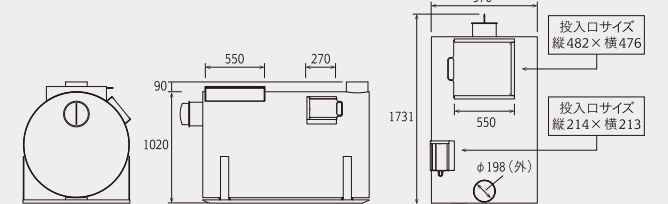
MS70 ボックスタイプ



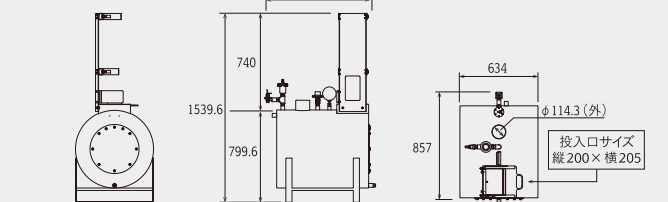
SL250



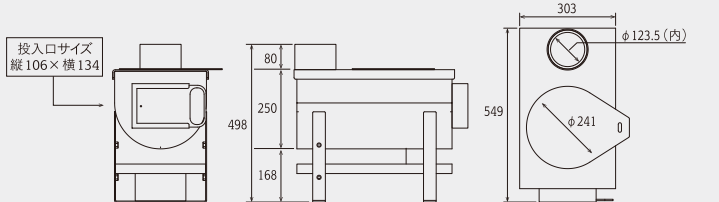
SL1200



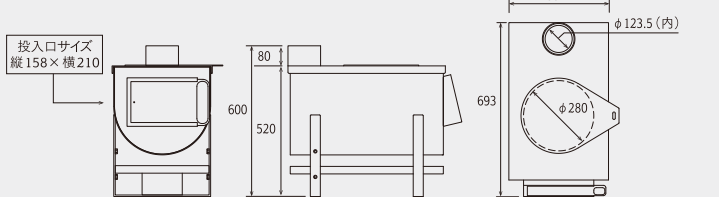
MBG150



MD30K



MD70K



※薪ストーブ製造の特性上、掲載している値から若干の誤差が生じる場合があります。
※投入口サイズは薪を入れる目安で干渉部分を差し引いた値を掲載しています。
※煙突径は煙突が中挿しの製品は内寸、外挿しの製品は外寸を記載しています。
※内寸は(内)、外寸は(外)を記載しています。

ストーブ諸元表




| 製品名 | MD80Ⅲ | MD120ⅢK | MD140Ⅲ | MC95 | IILA | MS30 | MS70 |
|--------|--------------|--------------|--------------|----------------------------|--------------|------------------------------|-------------------|
| 寸法 | | | | | | | ゲージタイプ ボックスタイプ |
| L(奥行) | 733 | 1039 | 672 | 686 | 570 | 368 | 700 627 |
| W(幅) | 406 | 406 | 470 | 522 | 310 | 487 | 683 599 |
| H(高さ) | 692 | 692 | 730 | 930 | 910 | 697 | 1002 1016 |
| 投入口サイズ | | | | 上 下 | | | 220φ |
| 縦 | 173 | 173 | 210 | 255 251 | 380 | 197 | |
| 横 | 315 | 315 | 398 | 293 304 | 185 | 237 | |
| 重量 | 78kg | 100kg | 107kg | 121kg | 58kg | 30kg | 100kg |
| 薪の長さ | 40cm | 70cm | 45cm | 40cm | 47cm | 30cm | 35cm |
| 煙突径 | φ152(内) | φ152(内) | φ152(内) | φ152(内) | φ152(内) | φ104(外) | φ152(内) |
| 付属品 | 灰取り | 灰取り | 灰取り | オープントレー オープン炭トレイ 灰取り | 灰取り 六角レンチ | ヘキサゴン・トッププレート 耐熱ガラス 灰受 | レザーグローブ |
| 熱量 | 19,430kcal/h | 29,000kcal/h | 33,477kcal/h | 22,800Kcal/h | 10,000Kcal/h | 12,430kcal/h | 29,000kcal/h |
| オプション | 1.6升羽釜 | 1.6升羽釜 | 1.6升羽釜 | - | - | サウナストーン | サウナストーン |



| 製品名 | SL250 | SL1200 | MBG150 | MD30K | MD70K | MD30KC | MD70KC |
|--------|--------------|---------|--------------------------------|-------------|--------------|--------------------|---|
| 寸法 | | | | | | | |
| L(奥行) | 915 | 1731 | 750 | 549 | 693 | 730 | 890 |
| W(幅) | 580 | 970 | 634 | 303 | 397 | 303 | 397 |
| H(高さ) | 825 | 1110 | 1540 | 498 | 600 | 740 | 830 |
| 投入口サイズ | | 上 下 | | | | | |
| 縦 | 298 | 482 214 | 200 | 106 | 158 | 106 | 158 |
| 横 | 224 | 476 213 | 205 | 134 | 210 | 134 | 210 |
| 重量 | 107kg | 300kg | 113kg | 29kg | 52kg | 43kg | 72kg |
| 薪の長さ | 70cm | 135cm | 45cm~1.5m | 30cm | 45cm | 30cm | 45cm |
| 煙突径 | φ149(外) | φ198(外) | φ114.3(外) | φ123.5(内) | φ123.5(内) | φ123.5(内) | φ123.5(内) |
| 付属品 | 灰取り | 灰掻き出し棒 | 水温計、減圧弁 逃し弁、エア抜 灰取り、竹ガイド | 灰取り カギ棒 | 灰取り カギ棒 | 1.6升羽釜 煙突50cm×2 | 2.3升羽釜 煙突1m×2 焼き芋BOX、Pトップ、 灰取り、カギ棒 |
| 熱量 | 60,000kcal/h | - | 33,000kcal/h | 7,200kcal/h | 16,800kcal/h | 7,200kcal/h | 16,800kcal/h |
| オプション | - | - | - | 1.6升羽釜 | 2.3升羽釜 | - | - |

※薪ストーブ製造の特性上、掲載している値から若干の誤差が生じる場合があります。 ※投入口サイズは薪を入れる目安で干渉部分を差し引いた値を掲載しています。
 ※煙突径は煙突が中挿しの製品は内寸、外挿しの製品は外寸を記載しています。 ※内寸は(内)、外寸は(外)を記載しています。

炉壁・炉台

 炉壁は壁から必ず3cm以上離して下さい
工事は消防法を知っている人が行って下さい



平面セット

材質 鉄
寸法 1060□×H1195
重量 53kg
部品 ボルト・ナット一式(2分割)
備考 必要工具：スパナ(13mm)×2
六角レンチ(4mm)×1
ケイカル板(床断熱材として)



コーナーセット

材質 鉄
寸法 1060□×H1195
重量 72kg
部品 ボルト・ナット一式(3分割)
備考 必要工具：スパナ(13mm)×2
六角レンチ(4mm)×1
ケイカル板(床断熱材として)



平面炉壁

寸法 1060□×H1180
重量 23kg
部品 -
備考 床面に固定が必要です



コーナー炉壁

寸法 1060□×H1180
重量 42kg
部品 ボルト・ナット一式(2分割)
備考 必要工具：スパナ(13mm)×2



コーナー用

平面用

炉台

寸法 1060□×15t
重量 30kg
部品 ボルト・ナット一式
備考 ケイカル板(床断熱材として)

オプション



ストーブガラス

機種によってサイズや
使用枚数が異なります。
詳しくはwebサイトをご覧ください

ガスケットロープ



耐熱スプレー

色 黒



表面温度計

色 黒
耐熱温度 500°C



耐火グローブ

色 グレー
黒



サウナストーン 3箱
1箱20kg入りです

3箱単位での販売になります
サイズは大・小があります
ストーン量の目安は
P13、14(サウナストーブ)を
ご確認ください



MS30用炉台

寸法 L450
W509
材質 ステンレス



組立式

焼き芋BOX

| | | |
|------|--------|--------|
| | L340 | L436 |
| 寸法 | W406 | W502 |
| | H246 | H246 |
| 重量 | 6kg | 9.5kg |
| 材質 | ステンレス | ステンレス |
| 対応機種 | MD30K | MD70K |
| | MD30KC | MD70KC |



羽釜

| | | |
|-------------|------|------|
| | 1.6升 | 2.3升 |
| 寸法 | 22cm | 26cm |
| かまど穴 サイズ | 240φ | 280φ |

ダイオキシソクリア 焚き火どんどん

煙もニオイもほとんど
出さずに焼却できる
ロングヒット商品です。
焼却禁止の例外物の焼却
自治体にご確認下さい



YouTube
動画公開中



ドラム缶サイズ

M60Fz MP200 MP350

| | | | |
|----------|----------------------------|----------------------|----------------------|
| 直径 × 高 | 420×780 | 590×950 | 780×850 |
| 重量 | 8kg | 20kg | 36kg |
| 容積 | 60ℓ | 200ℓ | 350ℓ |
| 火床面積 | 0.12㎡ | 0.25㎡ | 0.44㎡ |
| ダイオキシン測定 | 0.045ng | — | 0.32ng |
| 材質 | 本体・蓋：ステンレス 巻紙ヤグラ・ロストル：鉄 | 本体・蓋：ステンレス ロストル：鉄 | 本体・蓋：ステンレス ロストル：鉄 |
| 部品 | 蓋・巻紙ヤグラ・シーソーロストル | 蓋・U字ロストル・落ち葉ロストル | 蓋・U字ロストル・ロストル支持台 |

MP200・350は組立式で底がありません

地面を焼かない NO焼き台

- ✓炭や灰をしっかり受け止め、遮熱効果で火から地面を守ります
- ✓持ち手つきで移動できるから火を扱う場所を選びません
- ✓無煙炭化器、焚き火どんどん全サイズ対応
- ✓キャンプファイヤーや焚き火にも便利
- ✓ハイエース等の車内に入れて運搬可能



| | |
|----|------------------------------|
| 寸法 | L1040 (内寸1000) × H104 (皿高54) |
| 重量 | 15kg |
| 材料 | ステンレス |

まさに"炎"の下の力持ち!



YouTube
動画公開中



無煙炭化器

竹林整備や剪定枝の有効活用に大活躍、
誰でも手軽に短時間で大量の炭が出来ます。
野焼き規制の対象外

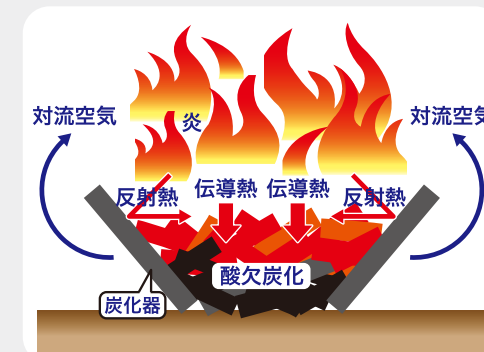


YouTube
動画公開中

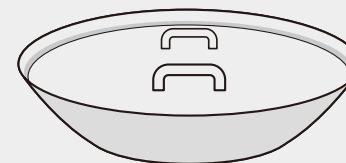


M50 M100 M150

| | | | |
|--------|---------|---------|----------|
| 直径 × 高 | 565×210 | 980×340 | 1480×450 |
| 重量 | 1.8kg | 7.2kg | 23kg |
| 生成量目安 | 35ℓ/回 | 150ℓ/回 | 450ℓ/回 |



火消し蓋 オプション



| | | | |
|----|----------|-----------|------------|
| 寸法 | M50 61cm | M100 90cm | M150 140cm |
| 重量 | 2kg | 10kg | 23kg |

※M50は被せ蓋です



導入先事例

宇久須スローライフ部会



NPO法人 緑の地球ネットワーク



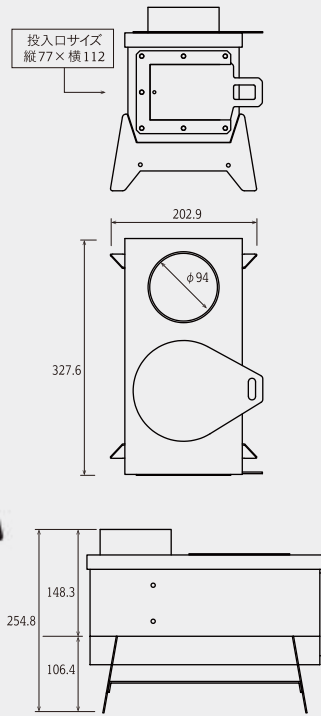
俺のかまど

組立式無煙かまど

使い込んだ分だけ味が出て時には耐熱塗料でカスタマイズOKです。

俺流で新しい自分を探し出せ!

燃料：小枝 割箸 ボール紙



MK6K



YouTube
動画公開中

寸法 L327×W202×H255

重量 軽量 6.6kg

薪長さ 22cm

煙突径 100φ×50cm

付属品 一合羽釜 スパナ 煙突

オプション 耐熱スプレー



組立式

火焰毛器

燃料：割箸 木片 小枝 ボール紙

KM13

直径×高 205×210

重量 450g

材質 ステンレス

付属品 一合羽釜 焼網



メディア

BSテレ東 2022 12/11
30分

グロースの翼 「伝える!ダイレクトに」



YouTube
動画公開中

TBSテレビ 2021 2/3
5分

あさちゃん! SDGsな未来へ 「ここスゴッ! 発明」

TV東京 2020 3/17
90分

日経スペシャルガイアの夜明け
「フィリピン海洋ゴミ 分離職人」

TV朝日 2017 11/7
15分

羽鳥慎一モーニングショー
『聞きトリ』 「俺のかまど 世界初 煙の出ない薪ストーブ」

TV大阪 2017 5/13
30分

日経スペシャル夢織人 「千曲のエジソン発明の極意」

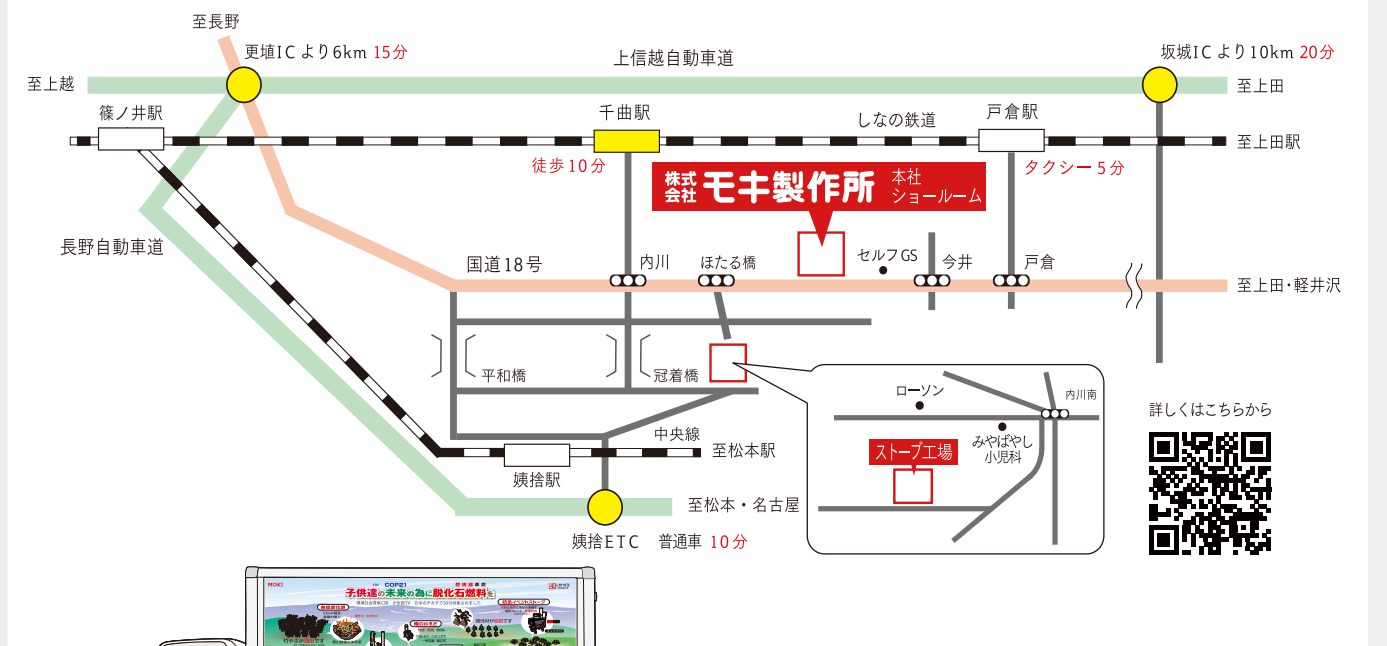
民放33局 2016 1/17~2/14
30分

日本のチカラ 「燃焼おやじの燃える哲学」

TBSラジオ 2015 1/10
30分生放送

久米宏 ラジオなんですけど
「鍛冶屋4代目の社長」

アクセス



キャンペーンカーが全国を走っています!

オンラインショップ

ご希望の商品を簡単にお買い求めいただけます。



クレジットカードやPayPay、
楽天ペイでのお支払いが可能です