

blendtec.

FMI

そのムダ、削減しませんか？

フードロス

提供時間

洗浄時間

水道使用量

STEALTH895 NBS™

参考出展



1 カップから処理可能な新ブレンダー登場

STEALTH 895 NBS NITRO BLENDING SYSTEM 2.0

通常のブレンダー専用容器に加えて、お客様に提供する容器を使用して1杯から攪拌可能な従来と全く異なる新しいシステムです。提供する容器をそのまま使用することで効率のよいオペレーションが可能となります！

※使用可能な容器については、お問合せ下さい。



ジャーを外す

ジャーの蓋を取る

提供用カップの準備

提供用カップへ注ぐ

約17秒で提供



マイクロナイザーを外す

提供用カップを外す

約8秒で提供



1日推奨杯数
200杯

驚きの静音性
67dB*
*メーカー調べ

- 1杯～のブレンディングが可能
- 42個のサイクルプログラム内蔵
- 圧倒的な静音性67db
- USBポート標準搭載

STEALTH895 NBS

電 源	100V 50/60Hz
電 流	14.5A (30分定格)
消費電力	1.3kW
容器容量	2.2L
質 量	7.2kg
外形寸法	W220・D230・H440mm

※暫定仕様となります

STEALTH 895 NBSで削減できるもの

(数字はメーカー調べ)



提供時間

提供するカップで直接処理するため、提供スピードが削減可能です。また、攪拌効率の良い小さな容器で処理するため食材の処理時間そのものも短縮できます。



フードロス

1杯の平均
廃棄量



約5.5g



約42.5g

従来のジャーよりも容器に残る食材が減ることでフードロスを削減することができます。



洗浄時間

1杯の平均
洗浄時間



約12秒



約30秒

通常のジャーと比較して小さい刃を使用しているため、洗浄にかかる時間を短縮可能です！



水道使用量

1回の平均
使用水量



約130cc



約460cc

簡単に洗浄可能な洗浄1回あたりに使用する水の使用量が削減できます。

株式会社エフ・エム・アイ

<https://www.fmi.co.jp/>

東京：〒106-0041 東京都港区麻布台1丁目11番9号

大阪：〒538-0044 大阪市鶴見区放出東3丁目11番31号

▶新規お問い合わせ



0120-080-478

(受付時間／9:00～17:30)
※土・日・祝日を除く

▶ご購入後の各種お問い合わせ

東京本社：Tel.03(5561)6521 大阪本社：Tel.06(6969)9393

営業所 札幌：Tel.011(813)8651 広島：Tel.082(876)1855

仙台：Tel.022(238)5711 福岡：Tel.092(481)2931

名古屋：Tel.052(361)7891

出張所 北陸：Tel.076(243)7810 沖縄：Tel.098(870)2766

サービス 盛岡：Tel.019(648)5390 鹿児島：Tel.099(263)8281

ステーション 四国：Tel.0875(57)5161