

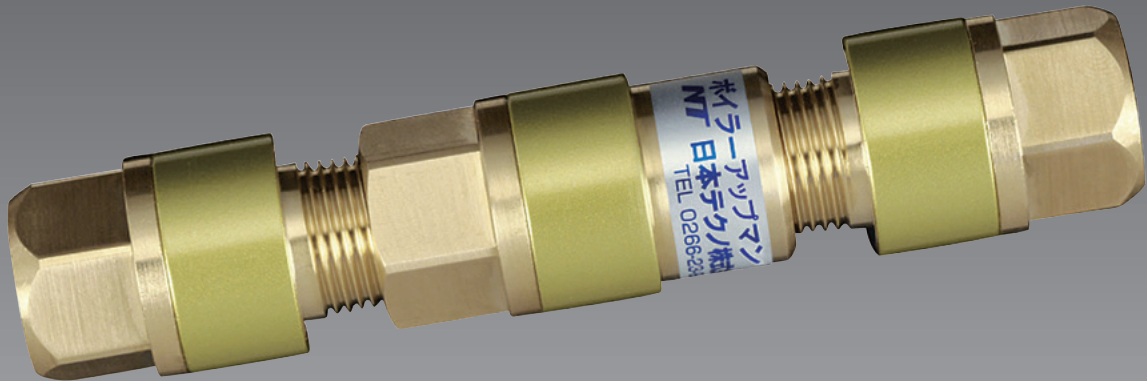
ボイラー燃費削減装置

# ボイラーアップマン

ハウス農家暖房機用

Boiler Up Man

Boiler Fuel Saver Product



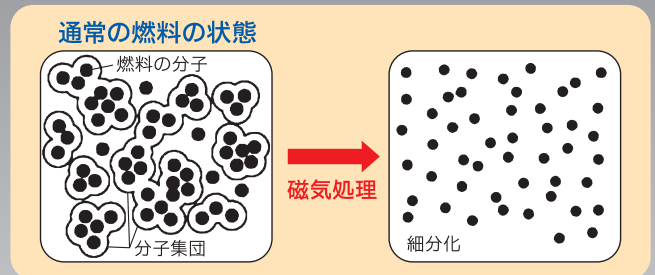
## ◆使用効果◆

- ボイラー等燃焼機器の燃料系配管へ「ボイラーアップマン」を装着する事で燃料の燃焼効率がアップし燃料の削減効果が期待できます。
- HC(炭化水素)・CO(一酸化炭素)の削減完全燃焼が促進される為、HC・COなどの有毒ガスを削減します。
- 完全燃焼が促進する為、ススの発生が少なくなりボイラーの延命に繋がります。

※本製品の効果は、ボイラーの状態や使用環境等により異なります。  
全てのお客様やボイラーに効果を保証するものではありません。

## ◆特 徴◆

- 抜群のコストパフォーマンス!!
- 半永久的な耐久性。
- 軽量コンパクトな設計の為、簡単に取り付けが出来ます。



取付イメージ

ボイラー

オイル  
ポンプ

ボイラーアップマン

燃料  
フィルター

YouTube シャタ農園にてボイラーアップマンが紹介されています。

QRコードまたはURLよりご覧下さい。

<https://premium.ipros.jp/nihon-t/product/detail/2000472671/>



NT  
NIHON TECHNO

日本テクノ株式会社

# BM (ボイラーアップマン)



BM-10



BM-15



BM-20

| 製品名      | ボイラーアップマン                  |               |             |
|----------|----------------------------|---------------|-------------|
| 型式       | BM-10                      | BM-15         | BM-20       |
| 接続サイズ    | Rc3/8(10A)                 | R1/2(15A)     | R3/4(20A)   |
| 寸法 L×φ A | 約122mm×φ 8                 | 約156mm×φ 36.4 | 約173mm×φ 42 |
| 重量       | 約260g                      | 約870g         | 約1,140g     |
| 耐熱温度     | ~120°C                     |               |             |
| 磁石数      | 6個                         | 6個            | 12個         |
| 主な材質     | 本体材質…真鍮 マグネットシールド部…鉄(焼付塗装) |               |             |
| 適用流体     | 油(作動油・ガソリン・軽油・灯油・重油)       |               |             |

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 主な用途 | ボイラーの燃費軽減・排ガス抑制         |
|      | 例 : 温水ボイラー、還流式蒸気ボイラーetc |

|      |  |
|------|--|
| 注意事項 |  |
|------|--|