

FIRE BOY Series

ファイヤーボーイシリーズは、実験室でのご使用に便利な小型高機能ガスバーナーです。本体は耐UVの金属仕様で、クリーンベンチ内での作業にも最適です。また、ファイヤーボーイ・プラスは充電式電池内蔵で持ち運びも簡単です。



商品名

ファイヤーボーイ・プラス
ファイヤーボーイ・プラスセット

商品番号

10-TG0100 (ファイヤーボーイ・プラス)
10-TG0100-S(ファイヤーボーイ・プラスセット)

商品内訳

ファイヤーボーイ・プラス

- ・ファイヤーボーイ・プラス本体
- ・ACアダプター
- ・充電式電池

ファイヤーボーイ・プラスセット

- ・ファイヤーボーイ・プラス本体
- ・ACアダプター
- ・充電式電池
- ・ガスカートリッジ10本
- ・ガスカートリッジ用アダプター

価格

OPEN(ファイヤーボーイ・プラス)
OPEN(ファイヤーボーイ・プラスセット)

1 耐UV素材採用！！

耐UV金属素材の採用で、クリーンベンチでのご使用に最適です。

2 ポータブルタイプ！！

充電式なので、専用の小型ガスカートリッジと併用することで、場所を選ばず持ち運びでき、どこでもご使用いただけます。

3 抜群の安全性！！

自動消火タイマー、ガス漏れ自動検知センサー搭載で安心してご使用頂けます。ドイツDVGW認証で安全性・信頼性に優れています。

4 火力調整も簡単！！

ガス量・空気量が本体つまみで調節でき、簡単にお好みの火力の調節ができます。

5 多様な点火スイッチ！！

点火はボタンスイッチの他に赤外線センサースイッチを搭載しており、本体に触れずに点火・消火の作業が可能です。また、オプションでフットスイッチでの点火も可能です。

サイズ(mm)

W100×D150×H60(バーナーヘッドを除く)

重量

1.3kg

電源

110～240VAC, 50/60Hz

納期

受注後1週間以内～1ヶ月

その他仕様

使用ガス：プロパン／ブタン(ガスカートリッジ)、
天然ガス(付属のガスジェットを交換して使用)、LPガス



* 注意: ガスカートリッジ、ガスカートリッジアダプターは別売です。

商品名
ファイヤーボーイ・エコー
商品番号
10-TG0101
商品内訳
・ファイヤーボーイ・エコー本体
・フットスイッチ
・ACアダプター
価格
OPEN

1 耐UV素材採用！！

耐UV金属素材の採用で、クリーンベンチでのご使用に最適です。

2 抜群の安全性！！

ドイツDVGW認証で安全性・信頼度に優れています。

3 火力調整も簡単！！

ガス量・空気が本体つまみで調節でき、簡単にお好みの火力の調節ができます。

4 お求め安い低価格！！

本機器は点火をボタンスイッチと付属のフットスイッチでの点火のみに絞り、使用方法を限定することでお求め安い価格となっております。

サイズ(mm)
W100×D150×H60(バーナーヘッドを除く)

重量

1.3kg

電源

110～240VAC, 50/60Hz

納期

受注後1週間以内～1ヶ月

その他仕様

使用ガス: プロパン/ブタン(ガスカートリッジ)、天然ガス(付属のガスジェットを交換して使用)、LPガス



商品名
フレイムボーイセット
商品番号
10-TG0300
商品内訳
・フレイムボーイ本体
・ガスカートリッジ10本
・ガスカートリッジ用アダプター
価格
OPEN

1 ポータブルタイプ！！

電源不要のため、専用の小型ガスカートリッジと併用することで、場所を選ばず持ち運びでき、どこでもご使用いただけます。手元のつまみを調節することで、簡単に火力の調節が可能です。

2 中型機器の滅菌に最適！！

片手で点火・消火ができるので、各実験器具の滅菌に最適です。通常の高圧バーナーでは炎を当てにくい場所でも楽に加熱できます。

重量

約1kg

電源

不使用

納期

受注後1ヶ月以内

その他仕様

使用ガス: プロパン/ブタン(ガスカートリッジ)、天然ガス(付属のガスジェットを交換して使用)、LPガス

オプション/アクセサリ

商品名	商品番号	価格	備考
ガスカートリッジ	10TG5100	¥12,000	10本入り 約30分間連続点火可能
ガスカートリッジアダプター	10TG5101	¥20,000	ガスカートリッジ接続時使用
一般ガスボンベ用アダプターCP250	10TG5106	¥33,000	一般ガスボンベ接続時使用
フットスイッチ	10TG5107	¥10,000	—
ACアダプター	10TG5103	¥15,000	ファイヤーボーイ本体電源用
充電式電池	10TG5105	¥15,000	ファイヤーボーイプラス本体専用

技術サポートは国内対応で安心！！

機器の修理、点検、校正は国内の弊社技術センターにて対応させていただきます。また、急なトラブルの際には代替機をご用意しております。その際には弊社スタッフまでご連絡下さい。