



オートマチック式バイオエタノール暖炉

PURE FLAME

取扱説明書

目次

○表紙	1
○目次、安全にお使いいただく為に	2
○商品仕様	3.4
○構成パーツ	5
○設置	6.7.8.9
○各部名称	10
○コントロールパネル	11
○ハンドリング	12
○トラブルシューティング	13
○燃料	13
○クリーニング	13
○連絡先	13

安全にお使いいただく為に

本製品を設置する前に必ず本書をお読みください。
使用する自治体の法令を順守してください。

1. 本製品は屋内専用です。10℃以下の環境で使用しないでください。
2. 50 m³ 未満の場所で本製品を使用しないでください。
3. 部屋の換気は1時間に1度以上行ってください。
4. 湿度が高く、風が吹き込む場所で本製品を使用しないでください。
5. 本体上部の通気口を塞がないでください。
6. 本体から半径 1メートル以内に可燃性の物体を置かないでください。
7. 本体の近くに CO₂ または粉末消火器を設置してください。
8. サービス（修理）目的のために、造作家具から本体を簡単に取り外せるようにする必要があります。
9. 子供、動物、ご老人など許可されていない人を本製品に近づけないでください。
10. 将来の使用に備えて、梱包箱と本マニュアルを保管しておいてください。
11. 燃料がこぼれた場合は、本体の電源を入れないでください。
12. 本体の作動中は燃料タンクを触らないでください。
13. 本体を改造しないでください。
14. フィラメントやその他のパーツに触れないでください。
15. 燃料が入っている場合は、本体を移動させないでください。
16. 燃焼中は目を離さないでください。

PURE FLAME

オートマチック式バイオエタノール暖炉
BEV テクノロジー採用

お手軽に設置できます。

Pure Flame は、2つのユニットで構成されます。
コントロールパネル付きの燃料ボックス
そして暖炉ユニット。
煙突または追加の換気も不要で、
本体を造作家具の開口部に差し込むだけで完了します。

オートマチック式だから楽ちん操作!

最先端のBEV技術を搭載したオートマチック式
バーナーを採用しているので
燃焼効率も高く、最高の炎の演出をお楽しみ頂けます。
煙、臭い、灰のないクリーンな燃焼を実現!
点火、消火もワンタッチでコントロールできるので
とっても楽に炎をお楽しみ頂けます。



自動給油

燃料タンクからは自動的に本体へ
燃料を供給しますので
面倒な給油に悩む事ありません。



リモコン(有償オプション)

有償オプションでリモコンもラインナップ!
本体のスイッチを押すことなく
コントロールできます。

(リモコンをご注文頂く際には、本体注文と
同時にオーダーをお願いいたします)

PURE FLAME

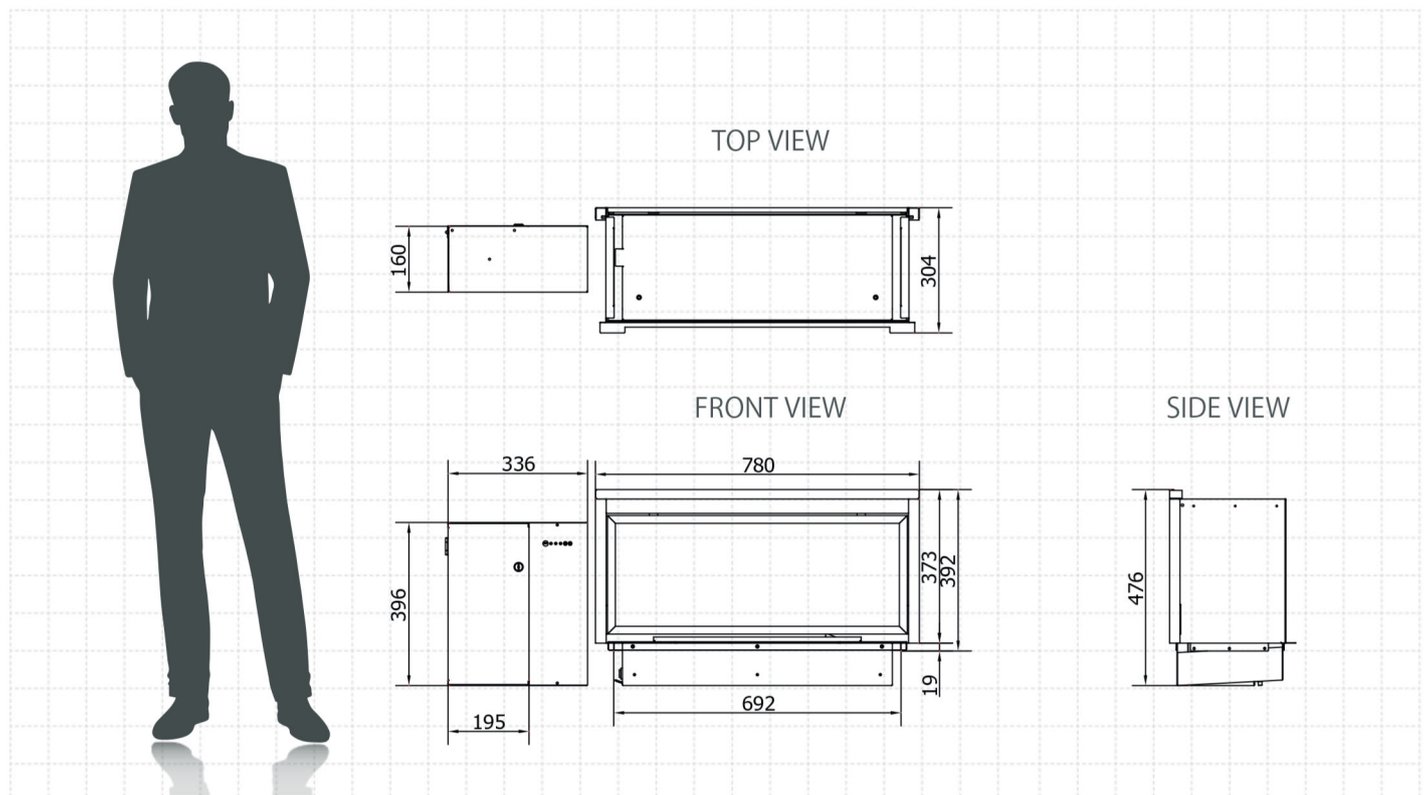
BEVテクノロジー

燃料タンク容量	5L
最大継続燃焼時間	12時間
最大熱効率	5.0kw
最小使用部屋容積	50m ³
炎の高さ調整	2段階
重量	18.6Kg
使用燃料	リーベン バイオエタノール燃料
煙突	不要
換気	1時間に1度以上
電源	100V
フィニッシュ	ブラックパウダーコーティング
素材	スチール, 亜鉛メッキ鋼, 強化ガラス
使用環境	屋内使用限定

リモコン

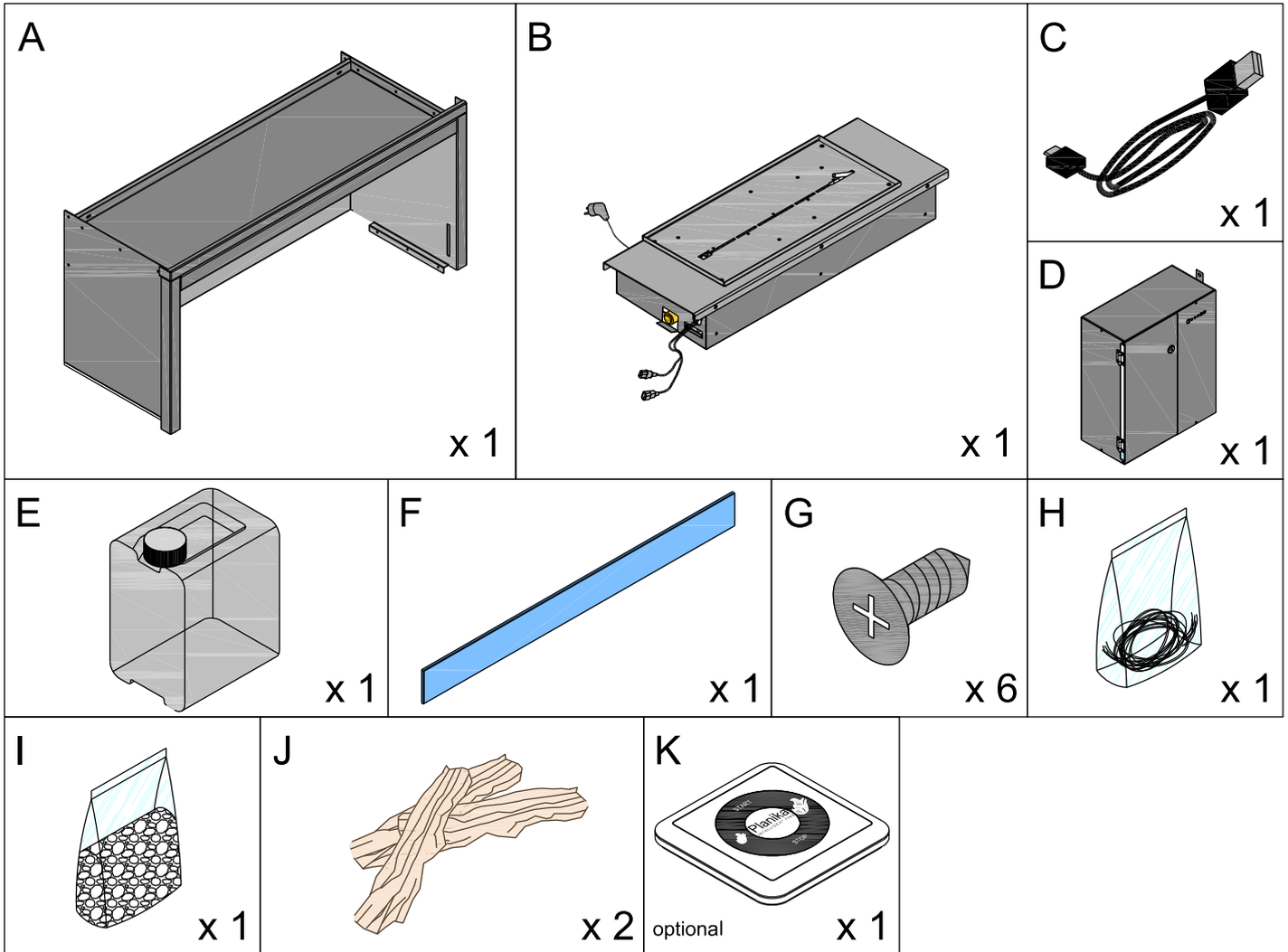


有償オプション

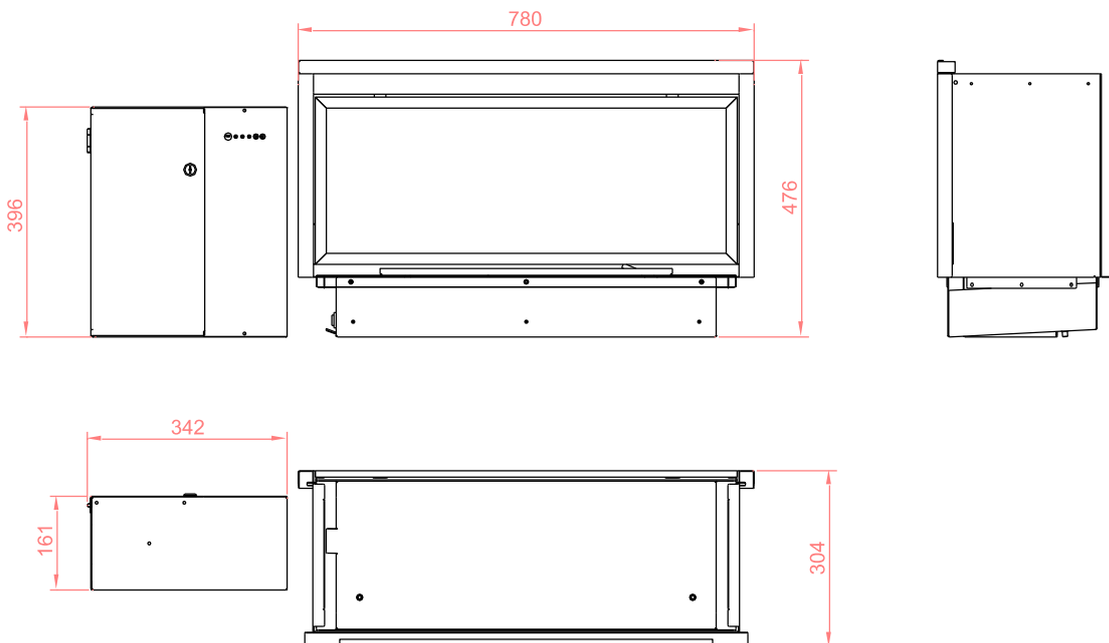


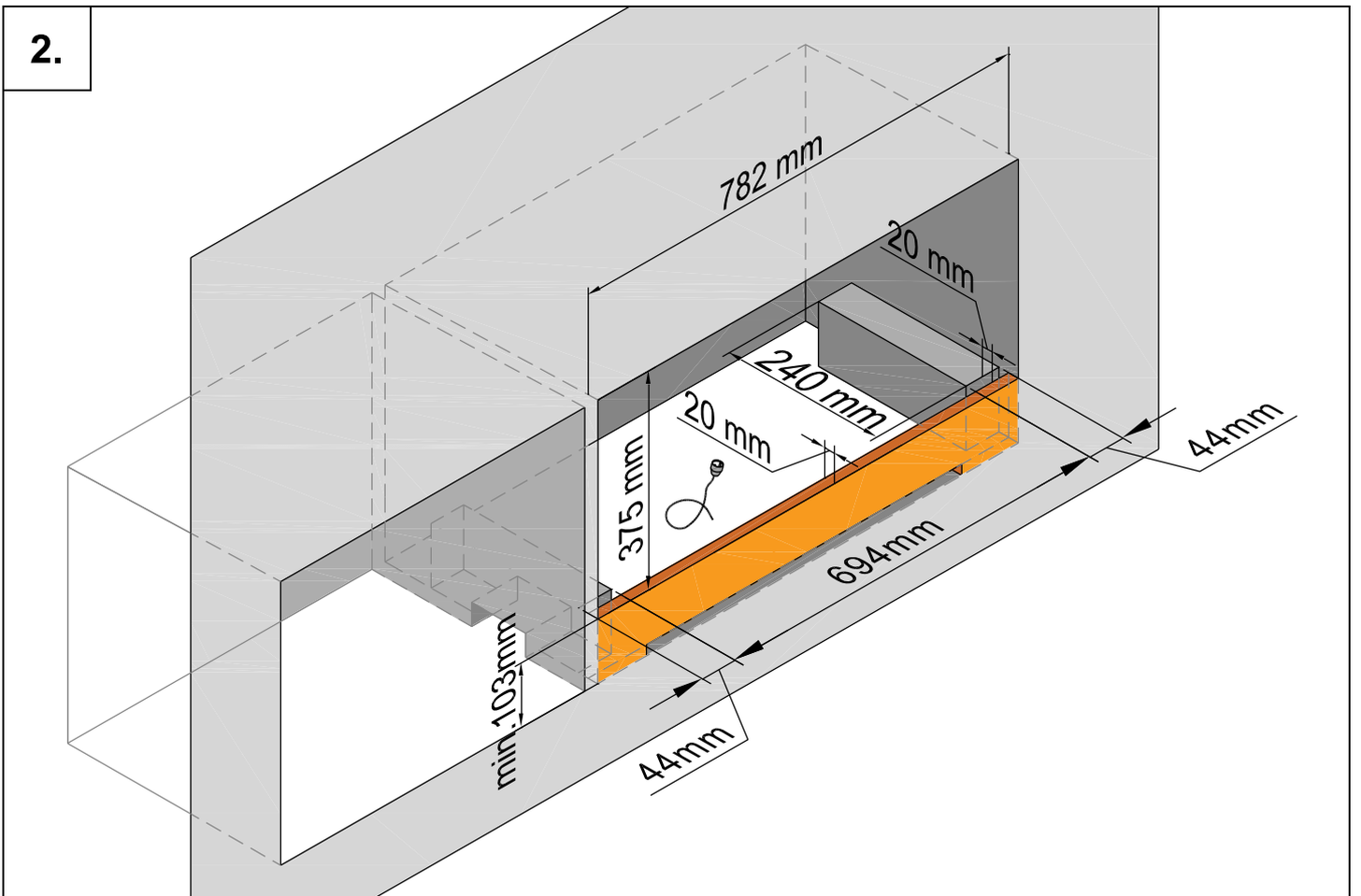
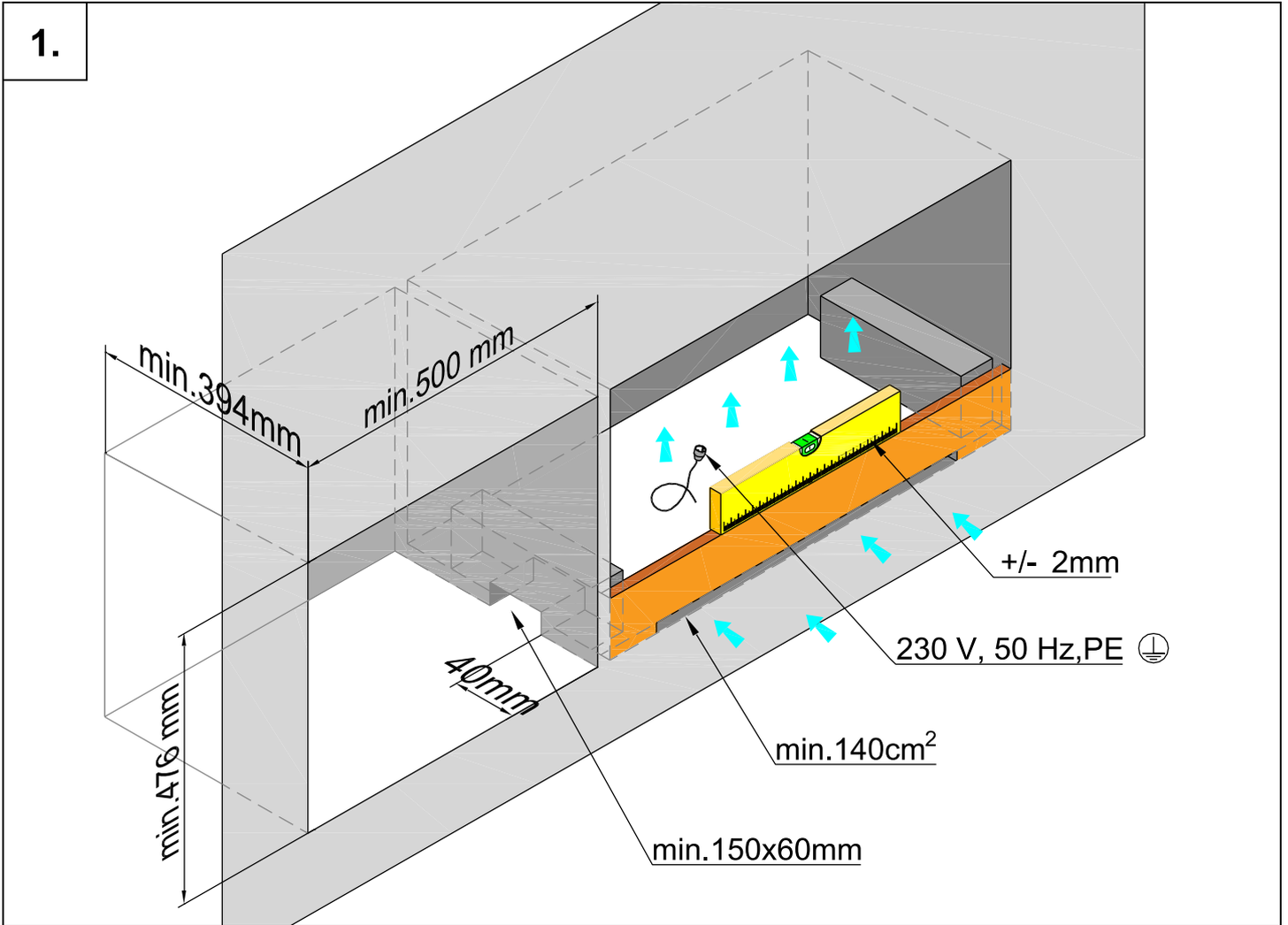
Pure Flame

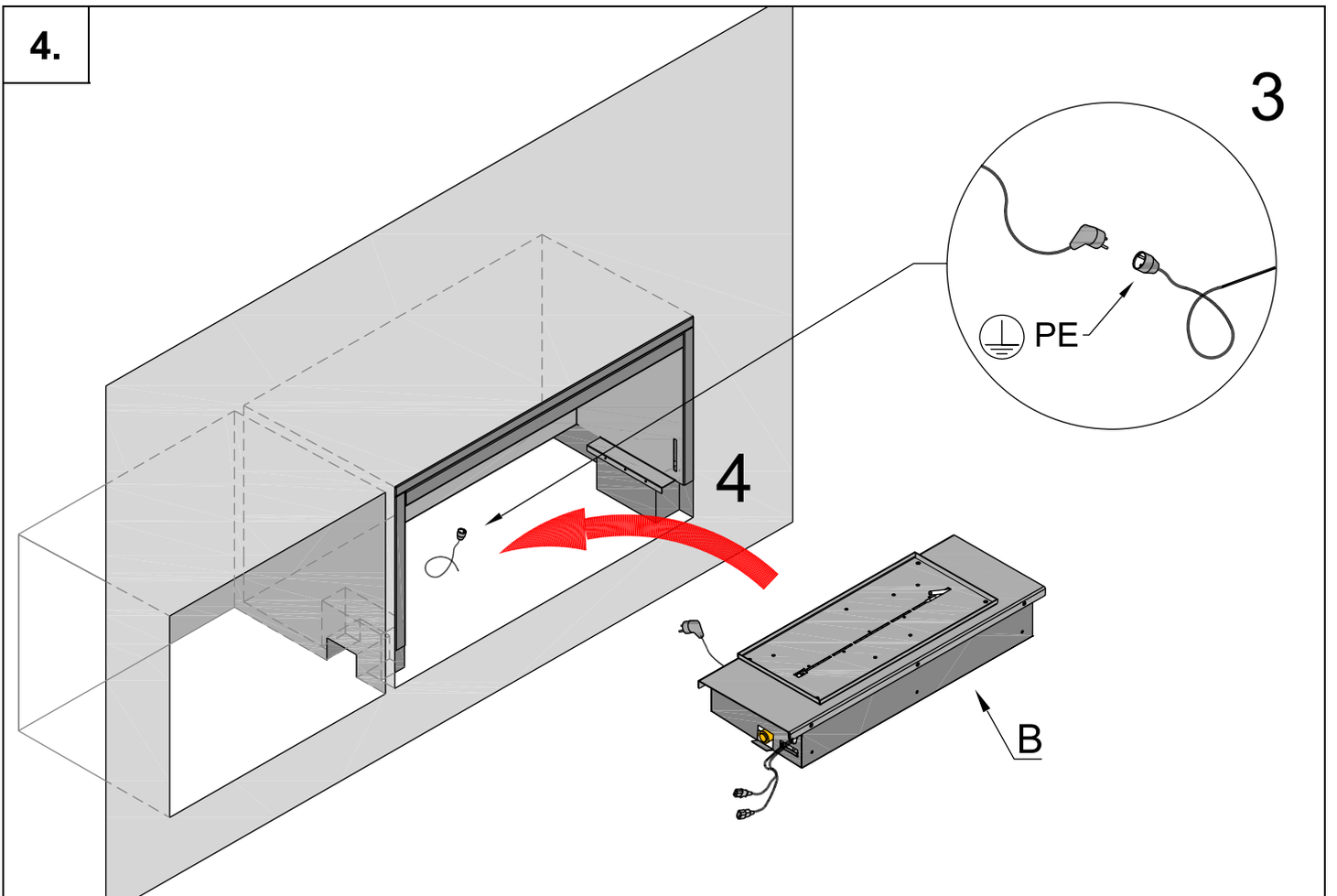
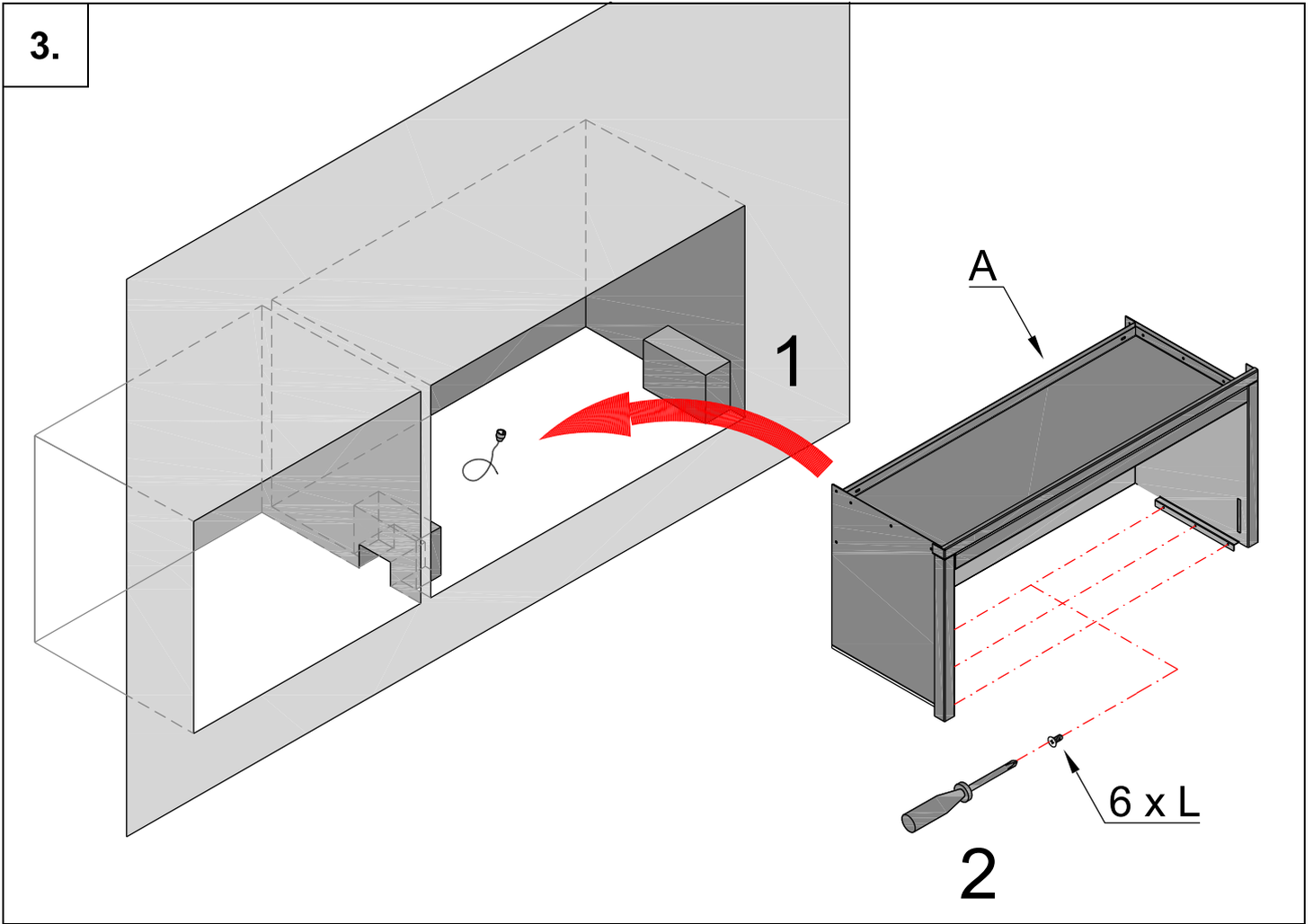
構成パーツ

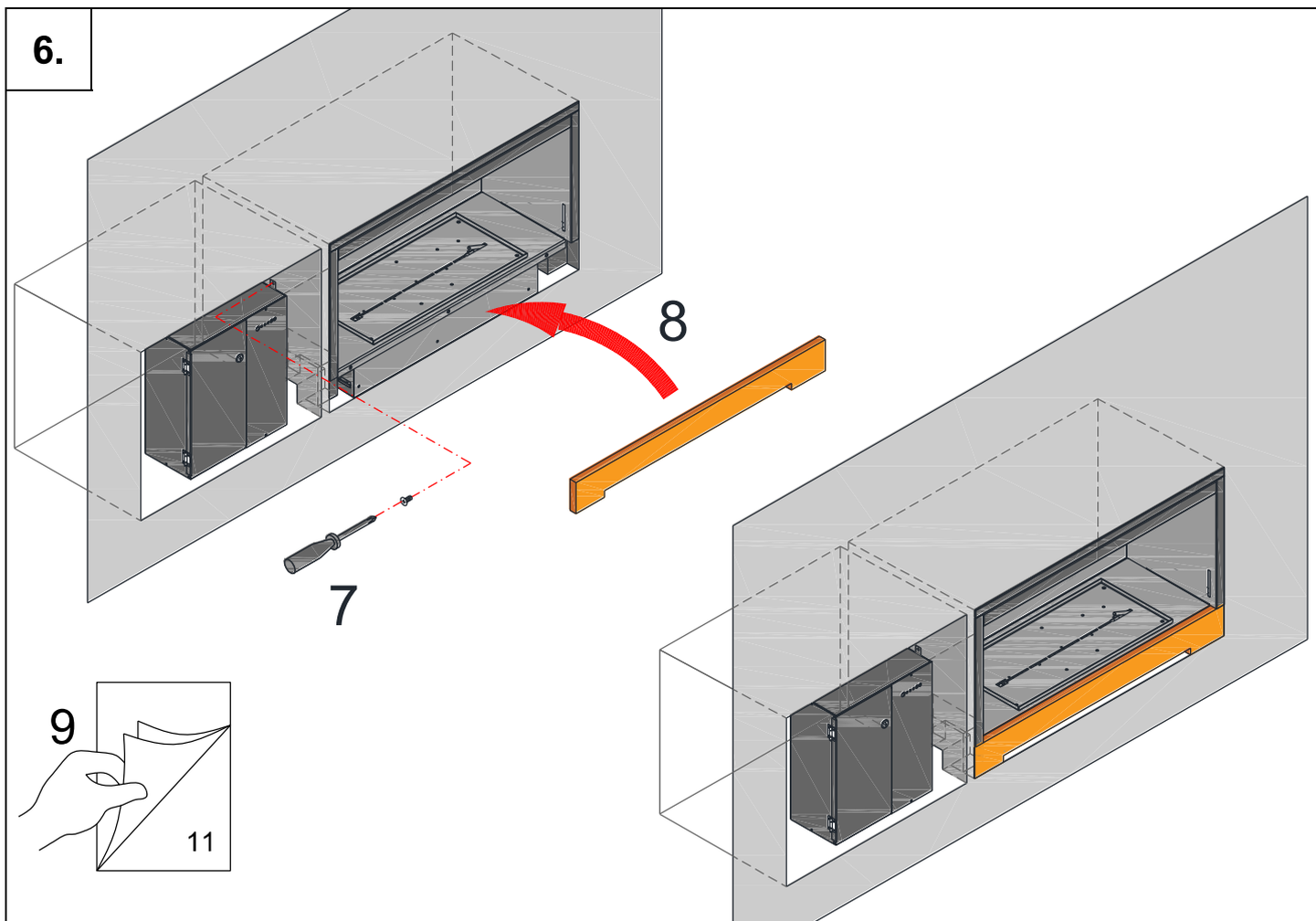
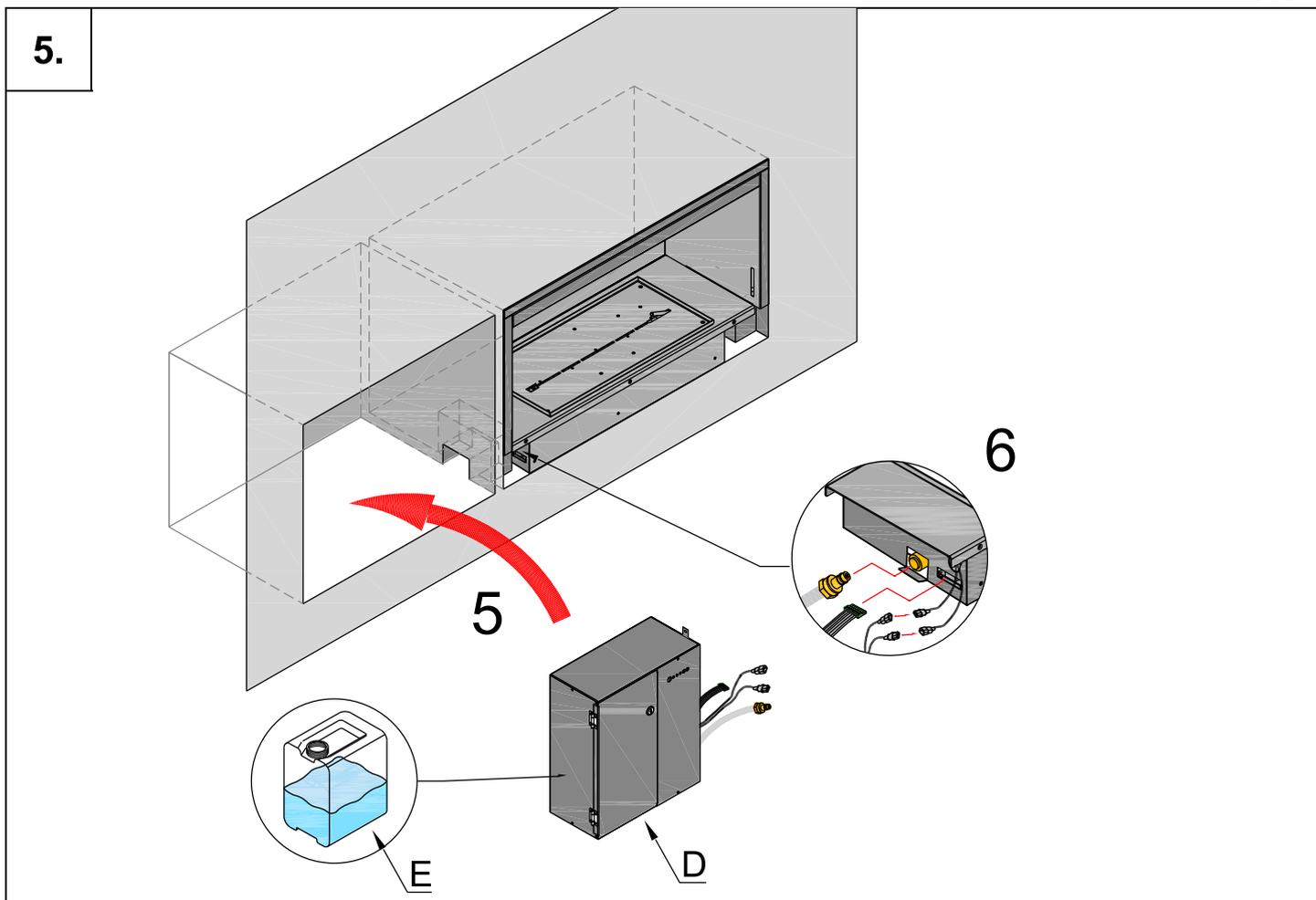


有償オプション



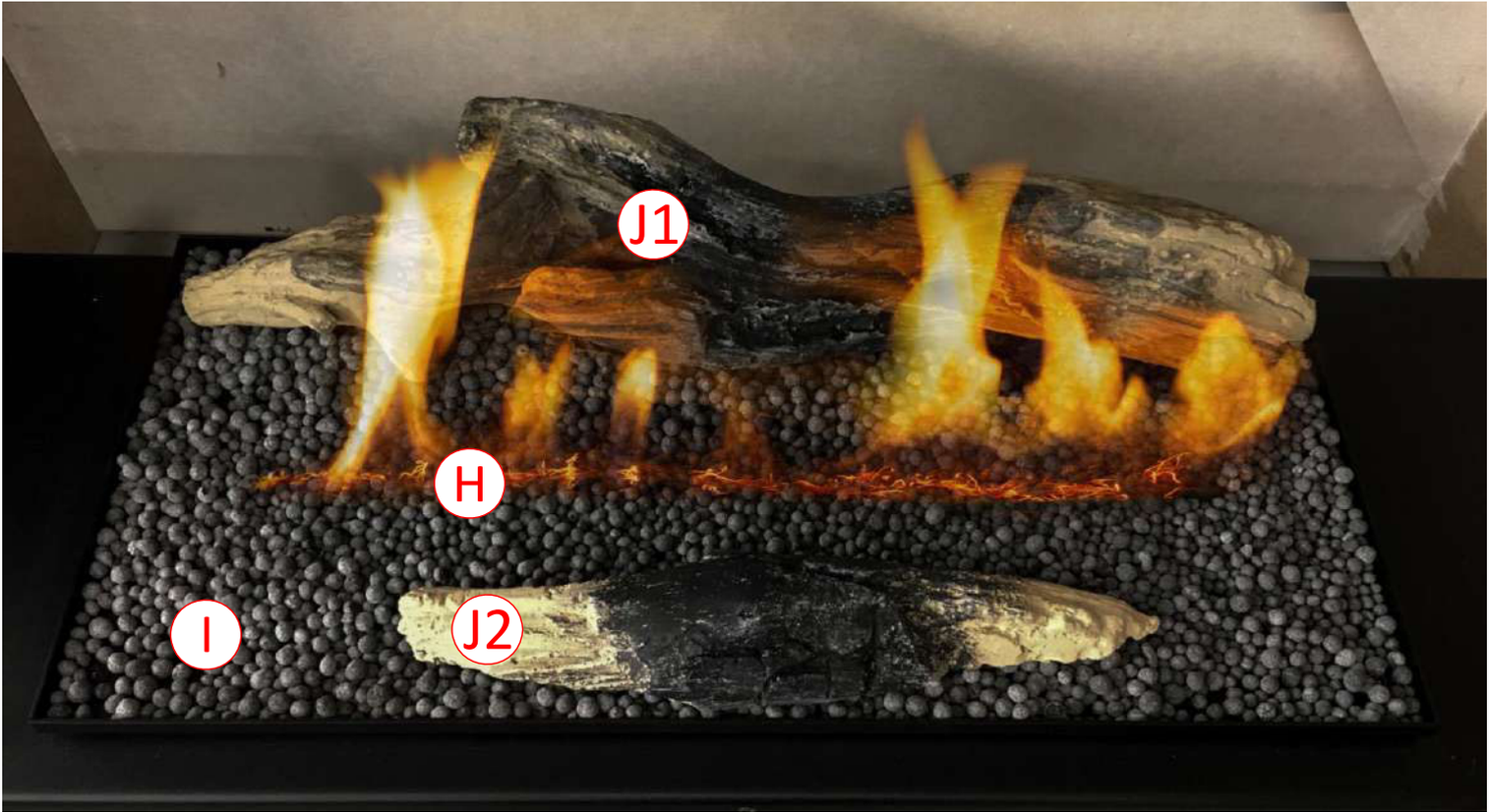




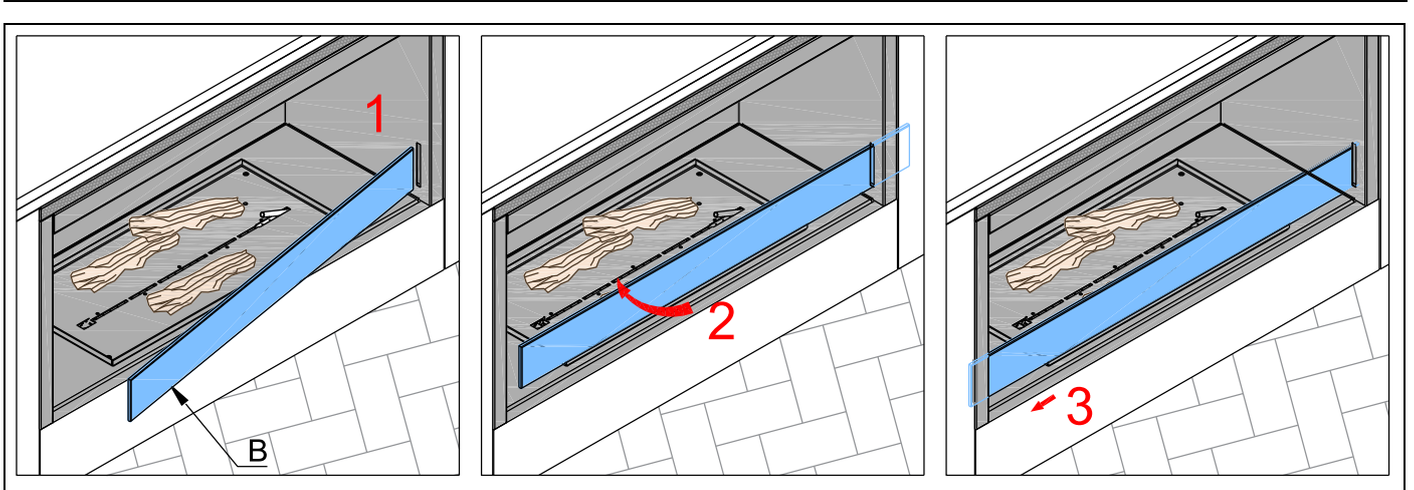


Pure Flame

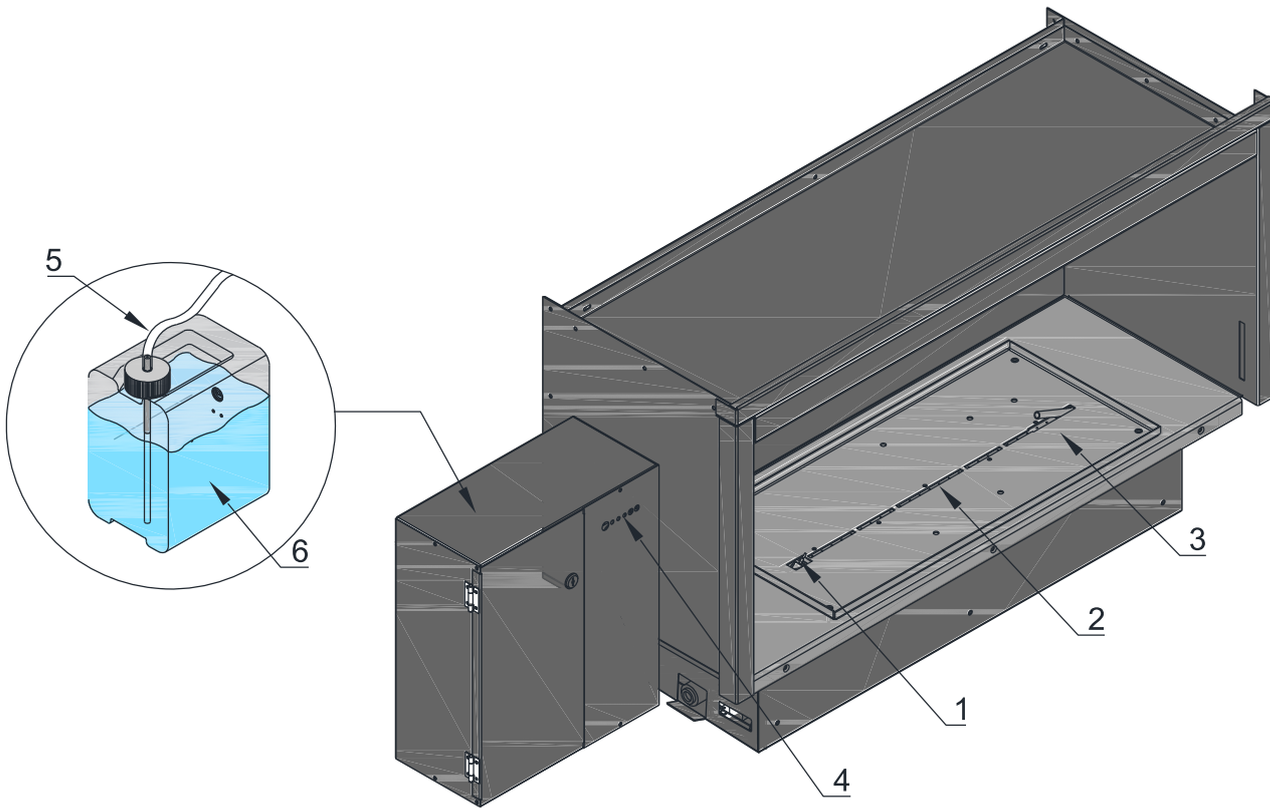
設置



グラベル(I)を炉床全体に均等に広げます。イミテーションログ J1とJ2を配置します。スチール繊維(H)を伸ばし、火の線に沿って配置します。

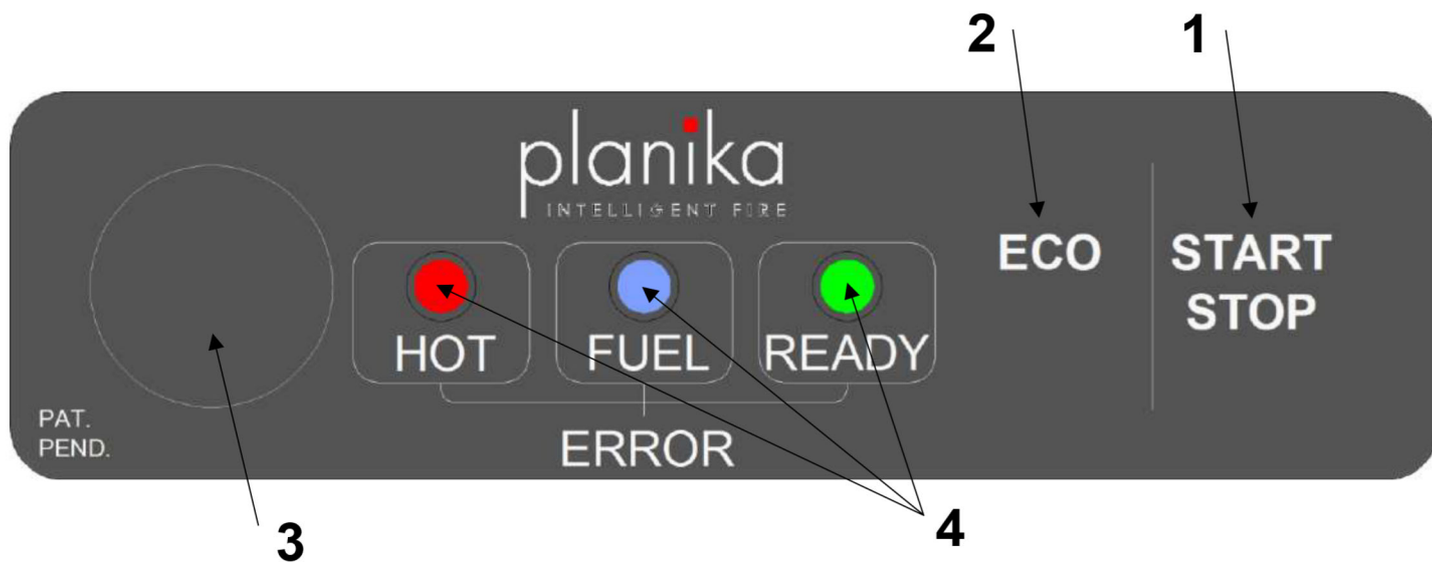


各部名称



- 1. フィラメント
- 2. バーナー
- 3. 本体表面
- 4. コントロールパネル
- 5. ホース
- 6. 燃料タンク

コントロールパネル



- 1. スタート/ストップ
- 2. エコモード切り替えスイッチ
- 3. サービスソケット (普段は使いません。剥がさないでください)
- 4. コントロールパネル

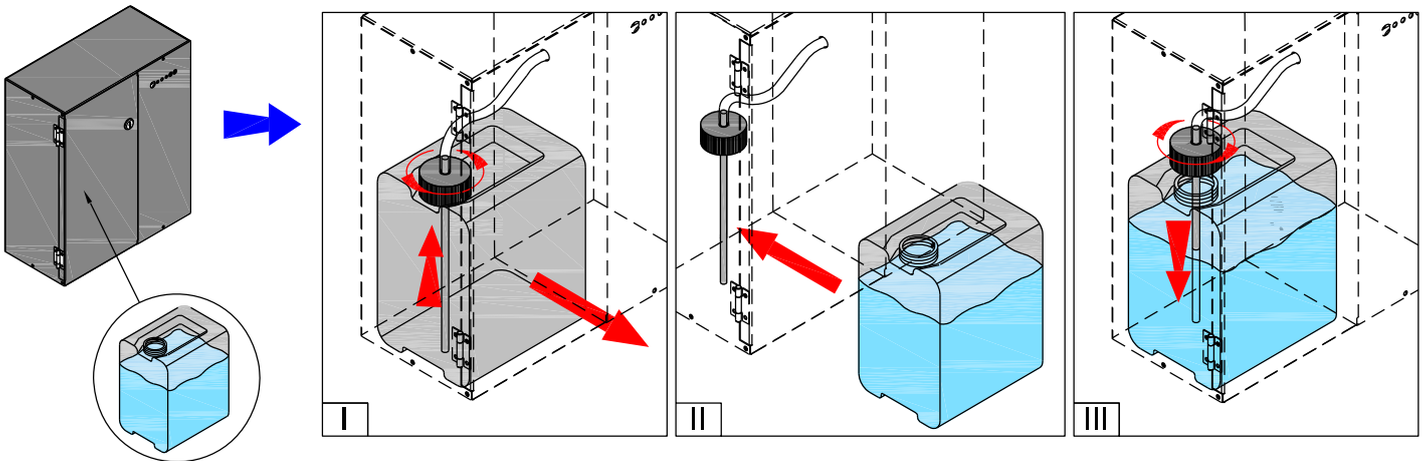
 OFF

 点灯状態

 点滅状態

燃料補給方法

- 1) 燃料タンク内の燃料が無くなったら  タンクの蓋を外し燃料を規定量補給してください。  (I)
- 2) 燃料を注いで元の位置にタンクをセットしてください。  (II)
- 3) タンクの蓋をしっかりと締めてください。(III)



点火

緑色に点滅した時は、 点火する準備ができていていることを示します。

STARTを3秒間押し続けます。着火するまでには2~10分かかります。 途中エタノール蒸気の臭いがする場合があります。

READYオフ()は、炎が点火されたことを示します。本体が点火状態に達しています。炎は徐々に広がっていきますので、数分お待ちください。

炎の高さ調整(2段階調整できます)

着火3分後、ECOボタンを押して炎を小さくする事ができます。もう一度ECOボタンを押せば炎は高くなります。

注意! 本体の温度が高すぎる場合、炎は自動的に下げられ(ECOモード)、安全の為に炎の高さ調整が出来なくなります。

更に温度が上昇し続けると、安全の為に、本体の電源がオフになります。

消火

STOPを押して炎を消します。

消火後本体が冷却されると、炎を再び点火できる状態になります。

ファストスタート (FAST START)

より高速な点火を望む場合には、この機能をご利用ください。

(本体の準備ができていている場合()、消費電力は60 W高くなります)。

この機能は初期設定で有効になっています。

ファストスタートを無効にするには、ECOを10秒間押し続けます(4つの音声信号)。機能を有効にするには、再度

ECOを10秒間押し続けます(2つの音声信号)。

トラブルシューティング

一部のアラームには音声信号が伴います。

	コントロールパネル	解決策 (解決策でエラーが解消されない場合は、当社に連絡してください)
1.		本体は冷却中です。緑色の点灯を待ってください。 
2.		本体は冷却中です。赤いランプが消えるのを待って燃料を補給してください。
3.		燃料が本体内に漏れているか、着火までのタイムアップです。当社まで連絡をお願いします。
4.		本体のエラーです。ECOボタンを10秒間押ししてください。エラーが解除されます。
5.		本体のエラーです。ECOボタンを10秒間押ししてください。エラーが解除されます。
6.		室温が低すぎます。(<10°C)または本体のエラー。まずは室温を10°以上に上げます。次にECOを10秒間押し続け緑色のランプ点灯を待ちます。 

燃料

リーベン バイオエタノール燃料をご使用ください。他社の燃料を使用した場合、正常燃焼しない場合があります。大変危険です。他社の燃料を使用された場合、保証対象外になりますのでご注意ください。

クリーニング

本体の電源を切り、冷えた状態の時にクリーニングを行ってください。しっかり絞ったクロスで本体を拭くだけで十分です。絶対に燃料給油口、バーナー部分は濡らさないでください。

連絡先

本体が故障した場合当社まで連絡してください。

リーベン株式会社
福岡市中央区薬院4-5-23-1F

TEL:092-534-8111
FAX:092-534-8118
MAIL:info@euro-leben.jp