

R 総合 E カ N タ T □ A グ L



C A T A L O G

## デスク

ご予算に合わせてご提案させていただきます。

### High grade ハイグレード

#### ■デスク



HG-両抽机  
W1400×D700×H700mm



HG-片抽机  
W1000×D700×H700mm

### Deluxe デラックス

#### ■デスク



DX-両抽机  
W1400×D700×H700mm



DX-片抽机  
W1000×D700×H700mm

### Standard スタンダード

#### ■デスク



S-両抽机  
W1370×D635×H700mm



S-片抽机  
W1060×D635×H700mm

\*写真とは異なる場合がございます。

High grade

ハイグレード



HG-平机  
 H1000×D1000×H700mm  
 H1200×D1000×H700mm  
 H1400×D1000×H700mm



HG-脇机  
 W400×D700×H700mm



HG-ワゴン(キャスター付)  
 W400×D600×H810mm

Deluxe

デラックス



DX-平机  
 H1000×D1000×H700mm



DX-脇机  
 W400×D700×H700mm

Standard

スタンダード



S-平机  
 H1000×D635×H740mm



S-脇机  
 W400×D635×H740mm

※写真とは異なる場合がございます。

High grade  
ハイグレード

■テーブル



HG-ミーティング用  
サイドテーブル  
W1200×D400×H700mm

■デスク



パソコンデスク  
W900×D700×H670mm

■ワゴン



プリンターワゴン  
W600×D500×H725mm

■回転椅子



布張り肘無し回転椅子  
W445×D535mm



布張り肘付回転椅子  
W545×D535mm

High grade  
ハイグレード



HG-肘無し回転椅子  
W445×D560mm



HG-肘付回転椅子  
W545×D560mm

Standard  
スタンダード



S-肘無し回転椅子  
W425×D470mm



S-肘付回転椅子  
W545×D470mm

※写真とは異なる色もございます。

■テーブル



面取テーブル  
W1800×D900×H700mm  
W1500×D750×H700mm  
W1200×D750×H700mm

※脚の形状は写真と異なることがあります。

■チェア



面取椅子キャスター付  
H510×D600×H425mm

※写真とは異なる  
ことがあります。



会議テーブル  
W1800×D450×H700mm  
W1500×D450×H700mm  
W1800×D600×H700mm  
W1800×D900×H700mm



折畳椅子  
H430×D470mm



会議テーブル/ホワイトオーク  
W1800×D450×H700mm  
W1800×D600×H700mm  
W1800×D900×H700mm  
W1200×D450×H700mm  
W1500×D450×H700mm



ミーティングチェア  
H490×D600×H425mm



会議座卓450  
H1800×D450×H330mm



丸椅子  
H330×H440mm

※写真とは異なることがあります。

## 応接セット・長椅子

大切なお客様をお迎えするために



### ■応接セット



#### 応接セット

本体 W750×D780×H990mm  
支脚 W710×D780×H990mm

肘掛 W580×D780×H990mm  
脚柱 W380×D780×H990mm  
応接テーブル W600×D440×H470mm

### ■長椅子



#### 長椅子

W1800×D400×H400mm



#### ベンチ

W1600×D410×H400mm

※場合によって色が  
異なることがあります。



#### 木製ベンチ

W1500×D300×H420mm

※写真とは異なる場合がございます。

整然とした機能美と効率を追求

■カウンター



※HG-ハイカウンター内装は図例スペースとさせていただきます。

- ①HG-ハイカウンター1800  
W1800×D465×H950mm  
W1500×D465×H950mm  
W1200×D465×H950mm  
W900×D465×H950mm
- ②HG-ハイコーナーカウンター  
W510×D510×H950mm



スチールカウンター6×3  
W1700×D465×H865mm  
奥深スチールカウンター6×3  
W1700×D615×H865mm



ガラス戸カウンター6×3  
W1700×D490×H860mm  
奥深ガラス戸カウンター6×3  
W1700×D515×H860mm

■書庫



スチール書庫3×3  
W930×D400×H850mm  
奥深スチール書庫3×3  
W930×D515×H850mm



ガラス戸書庫3×3  
W930×D420×H850mm  
奥深ガラス戸書庫3×3  
W930×D515×H850mm



立型書庫  
W930×D300×H1790mm

※写真とは異なる場合がございます。

■ロッカー



2人用ロッカー

W558×D515×H1790mm  
1人用 W455×D515×H1790mm

3人用ロッカー

8900×D515×H1790mm

4人用ロッカー

W900×D515×H1790mm

6人用ロッカー

8900×D515×H1790mm



9人用ロッカー

W900×D515×H1790mm

■キャビネット

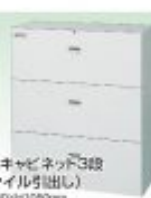


キャビネットA4

W387×D620×H740mm

キャビネットB4

W455×D620×H740mm



ラテラルキャビネット3段  
(3段ファイル引出し)  
8900×D450×H1050mm  
ラテラルベース

■レターケース



トレイキャビネットA4

W580×D400×H800mm



レターケース

W208×D330×H299mm

■棚



アングル棚

W875×D490×H1800mm

■シューズボックス



シューズボックス

W600×D390×H800mm



シューズボックス6人用  
(長靴入れ)

8800×D400×H800mm



スタールロッカー15人用

W1780×D400×H800mm

※写真とは異なる場合がございます。



仕事の流れをスムーズに保つ環境づくり

■ OA ボード



■ ホワイトボード



壁掛けタイプ  
ホワイトボード行事  
2×3 H900×W900mm  
2×4 H900×W1200mm  
3×6 H900×W1800mm



壁掛けタイプ  
ホワイトボード無地  
2×3 H800×W900mm  
2×4 H900×W1200mm  
3×6 H900×W1800mm



壁掛けタイプ  
工程ホワイトボード3×6  
H900×W1800mm



壁掛けタイプ  
行動予定表  
H600×W600mm

アイコン表示の機能については、別途の取扱説明書をご覧ください。

※写真とは異なる場合がございます。

- 環境  
製品
アイコン表示機能
専用記録用紙
- 専用インク
- ホワイトボード用ペン

■コピー



**デジタルカラーコピー**  
 カラーコピーがA3・プリンター・スキャナー・ネットワーク対応  
 25枚/分  
 カラーコピーがA3・プリンター・スキャナー・ネットワーク対応  
 45枚/分



**デジタルコピー**  
 モノクロコピーがA3・プリンター・スキャナー・ネットワーク対応  
 25枚/分

■カラーインクジェットプロッタ



販売商品取り扱い一覧

OA-PCで必要な品もお買い求めいただけます。

- PPC用紙A3・A4・B4・B5
- FAX用紙B4
- プリンター用インク
- トナーカートリッジ
- カートリッジリボン
- 各種プリンター
- 接続ケーブル
- ネットワーク関係機器
- その他周辺装置
- アプリケーションソフト

PPC用紙
PPC用紙
アカウント
課金方式
送料
課税
コピー
キット
接続
コード
インク
カートリッジ
インク
カートリッジ

※写真とは異なる場合があります。

効率性を重視したワークフローを提案

## OA PC Network

パソコン環境セットアップ・サポート



## レンタル商品付属内容

- ドライバソフトのインストール・セットアップ作業。  
(当社レンタル商品に限ります。)
- パソコンの動作状況をお伺いし、簡単なトラブルならお電話で解決します。
- 修理が必要な場合は、修理の手配を行います。  
(データの復旧を保証するものではありません。)
- ※アプリケーションソフトは、お客様にてご用意下さい。(当社では販売しておりません)

## お問い合わせ下さい

- ネットワークプランニング(LAN/Wi-Fi構築)
- パソコン環境構築
- アプリケーションソフトインストール・セットアップ作業
- その他作業

●電話相談から取付工事全ての手配を行って致します。 ●NTTへの手続きは、当社で行致します。

## ■プリンター

カラーレーザープリンター  
25枚巻 / 全 A4用・ネットワーク対応

## ■パソコン



ノート型パソコン

デスクトップ型パソコン  
モニター23型・液晶、15インチ

パソコン本体価格については、別途見積りさせていただきます。

トナー  
カートリッジ

※写真とは異なることがございます。

## オフィス機器

### ■シュレッダ



#### シュレッダ

最大幅	330mm
切断方式	3刃垂直切
紙厚対応	400g/m <sup>2</sup>
容量	100kg/1000枚
電源	AC100V
消費電力	約150W
寸法	幅330×奥行450×高さ1100mm
重量	約35kg
付属品	紙屑受け

※仕様は変更される場合があります。

## 通信機器

### ■電話



コードレス留守番電話機

## 製図機器

繊細な仕事をバックアップする骨太のつくり

### ■図面掛



図面掛A1-6

※写真とは異なる場合があります。

### ■マップケース



マップケース[A1-5]  
W979×D740×H514mm



マップケース[A1-5]用スタンド  
W979×D730×H507mm

## ■アンプ



ワイヤレスアンプ(CD付)



ワイヤレスアンプ(カセット付)

## ■マイク



ワイヤレスマイク

## ■マイク



ワイヤードマイク

## ■メガホン



メガホン

## ■CD ラジカセ




CDラジカセ

※写真とは異なることがあります。



常に快適なオフィス空間がビジネスをサポート

■エアコン  ご利用ガイド21ページをご覧ください。



ウィンドクーラー(冷房)0.7HP  
ウィンドエアコン(冷暖)0.7HP

型式	能力	電源	適宜	H2	冷房能力(kW)	暖房能力(kW)	消費電力(W)
ウィンド型 冷房専用	0.7 馬力	単-100V	2-3 坪	50	1.4	-	990
				60	1.6	-	990
ウィンド型 冷暖房	0.7 馬力	単-100V	2-3 坪	50	1.6	1.8	(冷房) 620 (暖房) 575
				60	1.8	2.2	(冷房) 725 (暖房) 695

壁掛けエアコン(冷暖)  
1HP 1.2HP 1.5HP 2HP 3HP



型式	能力	電源	適宜	H2	冷房能力(kW)	暖房能力(kW)	消費電力(W)
1HP	1.0 馬力	単-100V	4坪	50-60	2.0	2.5	1,100
				60-70	2.2	2.8	1,100
1.2HP	1.2 馬力	単-100V	4坪	50-60	2.4	3.0	1,200
				60-70	2.6	3.2	1,200
1.5HP	1.5 馬力	単-100V	5坪	50-60	2.8	3.5	1,300
				60-70	3.0	3.8	1,300
2HP	2.0 馬力	単-100V	6坪	50-60	3.5	4.5	1,500
				60-70	3.8	5.0	1,500
3HP	3.0 馬力	単-100V	8坪	50-60	4.5	6.0	1,800
				60-70	5.0	6.5	1,800



床置きエアコン(冷暖)  
3HP 4HP 5HP 6HP

型式	能力	電源	適宜	H2	冷房能力(kW)	暖房能力(kW)	消費電力(W)
3HP	3.0 馬力	単-100V	8坪	50-60	4.5	6.0	1,800
				60-70	5.0	6.5	1,800
4HP	4.0 馬力	単-100V	10坪	50-60	5.5	7.5	2,100
				60-70	6.0	8.0	2,100
5HP	5.0 馬力	単-100V	12坪	50-60	6.5	9.0	2,400
				60-70	7.0	9.5	2,400
6HP	6.0 馬力	単-100V	14坪	50-60	7.5	10.5	2,700
				60-70	8.0	11.0	2,700

■製氷機

製氷機  
W365×D480×H770mm  
製氷能力25kg



※エアコンクーラー共に設置工事費は別途となります。  
※騒音値は1m(1m)測り、消費電力、運転電流が異なる場合がありますので詳しくは取扱書にお尋ね下さい。

■スポットクーラー



スポットクーラー  
W430×D390×H1060mm  
概13.2kg(質量43kg)

■扇風機



スタンド扇風機  
※70タイプは別売です。

■ウォータークーラー



卓上ウォータークーラー(冷房)  
卓上ウォータークーラー(冷暖)



足踏ウォータークーラー  
W360×D325×H947mm

※節か消費電力、運転電流は50Hz/60Hzと記載してあります。  
※写真は異なる場合があります。

■石油ストーブ  ご利用ガイド22ページをご確認ください。



対流ストーブ  
適室(10~15坪)



反射ストーブ  
適室(10~15坪)

■電気ストーブ



電気ストーブ

■ブルーヒーター



ブルーヒーター[小]  
適室(4~11坪)



ブルーヒーター[大]  
適室(10~20坪)

■ファンヒーター



ファンヒーター  
適室(4~8坪)



セラミックファンヒーター  
適室(1~2坪)

■コタツ



コタツ  
W750×D750×H550mm

※写真とは異なる場合がございます。

快適なオフィスは水回りの快適さがあってこそ

■ミネラルウォーターサーバー

ミネラル水は「買う」から「作る」時代へ

水道水を入れるだけ！水の配達・タンク交換がないことが最大の魅力です。おいしい水の秘密はカートリッジ！サンゴの働きでおいしいアルカリイオン水ができます。

●本社は浄水広活性広製法できる  
特殊加工仕上げ

●本社はすべて日本製で、食品  
添加物に配慮

●本社のカートリッジで扱いやすい  
構造

ミネラルウォーターサーバー  
夜産商品  
フィコシアニン食品について、検査が  
別途行われます。

カートリッジ  
カートリッジ

カートリッジ寿命  
約6000リットル  
(1日1.5リットルを飲む場合)

- ご  
製  
用  
の  
指  
標  
の  
長  
を  
か  
ら
- 1 まろやかでおいしい**  
塩素臭や臭気物質を取り除きお水がさらさらで飲みやすくなります。おいしい水がいつでもつくることができます。
  - 2 経費が安くすむ**  
本は毎週使うものだけに、価格が安いリーズナブルで大変便利です。長期使用にぜひお薦めいたします。
  - 3 衛生面で安心**  
水道水は安全な基準までろ過し、一般細菌・大腸菌等の繁殖をおさな  
し製造しているため、安心して飲めることができます。
  - 4 冷水と温水が簡単に飲めて便利**  
お茶やコーヒー、お湯やお風呂など、お好んで飲むことができます。コスト  
ですむお湯やお水などの調整にもご利用ください。
  - 5 ミネラルの摂取ができるアルカリイオン水**  
カルシウムやマグネシウムが豊富に含むお水にこだわっています。
  - 6 ボトルの在庫がいらない**  
ボトルの保管場所もとりません。注文後、お湯の時間間隔もなくて、  
ボトルを配達する手間もありません。

■食器棚



食器棚  
小 W900×D300×H1200mm  
中 W990×D300×H1600mm  
大 W990×D300×H1800mm

■食卓セット



食卓テーブル(4人使用) 食卓椅子

※写真は撮りもとのイメージです。



■コンロ



ガスコンロ1口(LPG・都市ガス)



ガスコンロ2口(LPG・都市ガス)  
ガスコンロ2口 グリル付き(LPG用)

■炊飯ジャー



電気炊飯ジャー5合炊き  
電気炊飯ジャー1升炊き

■湯沸器



網筒湯沸器  
(LPG用)



電気湯沸器

■ポット



電気湯沸保温ポット2.2ℓ

■レンジ



電子レンジ



オープンレンジ



■コーヒーメーカー

コーヒーメーカー5人用

■調理台



調理台  
W500×D460×H690mm



流し台  
W500×D490×H690mm



ガス台  
W500×D460×H630mm

※写真とは異なることがあります。

オフィスの快適さを保つために

■テレビ



液晶TV  
TV19型-TV20型-TV20型-TV22型

■DVDプレーヤー



DVDプレーヤー



業務用掃除機

■掃除機



家庭用掃除機

■加湿器



加湿器

■加湿空気清浄機



加湿空気清浄機

■冷蔵庫



2ドア冷蔵庫100ℓ



2ドア冷蔵庫220ℓ  
2ドア冷蔵庫250ℓ

■乾燥機



乾燥機【スタンド付】4.5Kg

■洗濯機



全自動洗濯機4.2Kg

\*写真とは異なる場合がございます。

■パーテーション



ドアパーテーション  
W900×H1200mm  
パーテーション  
W900×H1500mm  
パーテーションH1200  
W900×H1200mm



3連パーテーション  
W1800×H1700mm

■スクリーン



スクリーン  
W1800×H1515mm

■ブラインド



ブラインド1750×1350

■時計



掛時計

■傘立て



傘立て〔24人用〕  
傘立て〔48人用〕

■ベッド



スチールベッド・マット付1段・2段  
W1910×D910×H880mm



折畳ベッド  
W900×D2000×H400mm

■ヘルラック



ヘルラック6人用

■消火器



消火器〔ABC型〕  
10号 20号

■自転車



自転車

※写真とは異なる場合がございます。

## ユニットハウス

コストパフォーマンスは抜群

### ■ユニットハウス



ハウス  
2F3×1D



連棟ユニットハウス  
5連棟の設置で



ハウス  
2F部4×1D/1F部4×14D



ハウス  
2F部4×2D/1F部4×11D



ハウス  
1F3×7D



単棟ユニットハウス  
W4000×L5400mm



簡易トイレ

※写真とは異なる場合があります。

地鎮祭・落成式からイベント企画までトータルにコーディネート

## ■テント



パイプテント1.5×2  
W2700×L3600mm



パイプテント2×3  
W3600×L5400mm



パイプテント2×4  
W3600×L7200mm



パイプテント3×5  
W6400×L9000mm



※テントの設置費は別途料金となります。 ※テント各種サイズあります。  
※テントの色、縞のみ・紅白縞もあります。

※写真とは異なることがあります。

**!** 空調機器のご利用について  
故障かな?と思ったら



エアコン

症状	考えられる原因
・すぐに運転しない。	・手元電源スイッチを入れてすぐに運転をした場合、最初の約3分間は室外ユニットは運転しません。 ・運転を停止後すぐに再運転しても室外ユニットは約3分間運転しません。(故障防止のため)
・冷蔵・送風が出ない。	・室内機の空気取込口と送出口の温度差は、冷却時で最低8度、暖房時で最低15℃以上であれば、機種の故障ではありません。
・漏れが出る。	・運転中、室内ユニットから水滴が白くあがります。
・運転しない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・室内機内スイッチが切になっていませんか?</li> <li>・ブレーカーが切れていませんか?</li> <li>・リモコンの電池が満ちていませんか?</li> <li>・ブレーカーが切れていませんか?</li> <li>・入タイマー運転になっていませんか?</li> <li>・タコ足配線になっていませんか?</li> <li>・プラグは確実に差し込んでありますか?</li> <li>・ブレーカーの容量は適切ですか?</li> <li>・ヒューズが切れていませんか?</li> </ul>
・よく冷えない、暖まらない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電力切替つまみが「夏」になっていませんか?</li> <li>・温度設定の仕方は合っていますか? (設定温度設定で風量設定での運転は配管が凍ることがあります)</li> <li>・冷却時、直射日光が室内に差し込んでいませんか?</li> <li>・冷却運転時、室内の熱源や人数が多すぎるとはありませんか? (1)電力につぎ約4時間経過が過ぎず)</li> <li>・窓や戸が開いていませんか?</li> <li>・エアフィルターが汚れていませんか?</li> <li>・換気扇を動かしていませんか?</li> <li>・リモコンの取付け場所は適切ですか? (室温をより正確にキャッチするため床より1.5m程度の場所に取付けてください)</li> </ul>
・水滴が出る。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・室内機が右上下りに傾いていませんか?</li> <li>・湿度が高くなりませんか? (冷却、ドライ運転の場合、湿度が90%以上で長時間運転するとエアコンの表面に露が付きやすくなる場合があります)</li> </ul>

## 対流ストーブ

対流ストーブ



ブルーヒーター



症状	考えられる原因	処置方法
<ul style="list-style-type: none"> <li>においがする</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・変換灯油・不純灯油が混入している。</li> <li>・ガソリンなど揮発性の油を使用している。</li> <li>・灯油がぬい、不足している。</li> <li>・芯を下がすでている。</li> <li>・芯にタールがついている。</li> <li>・燃焼筒が芯種に接触している。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・油、水を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・油を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・給油する。</li> <li>・芯を上げて火を調整する。</li> <li>・芯の手入れ(から焼き)をする。</li> <li>・燃焼筒を2〜3回左右に動かす、芯種に接触させる。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・芯が下がりにくい</li> <li>・油があるのに火が消える</li> <li>・芯上下の操作が難しい</li> <li>・芯が上がらない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・変換灯油・不純灯油が混入している。</li> <li>・芯にタールがついている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・油、水を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・芯の手入れ(から焼き)をする。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・臭いしない、しにくい</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・変換灯油・不純灯油が混入している。</li> <li>・ガソリンなど揮発性の油を使用している。</li> <li>・芯にタールがついている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・油、水を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・油を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・芯の手入れ(から焼き)をする。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・火の調節ができにくい</li> <li>・赤火やスガが出て燃える</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・変換灯油・不純灯油が混入している。</li> <li>・ガソリンなど揮発性の油を使用している。</li> <li>・芯を上がすでている。</li> <li>・燃焼筒が芯種に接触している。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・油、水を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・油を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・芯を下げて火を調整する。</li> <li>・燃焼筒を2〜3回左右に動かす、芯種に接触させる。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・燃焼筒が壊れない</li> <li>・むらがある</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・変換灯油・不純灯油が混入している。</li> <li>・ガソリンなど揮発性の油を使用している。</li> <li>・灯油がぬい、不足している。</li> <li>・芯を上がすでている。</li> <li>・芯にタールがついている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・油、水を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・油を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・給油する。</li> <li>・芯を上げて火を調整する。</li> <li>・芯を下げて火を調整する。</li> <li>・芯の手入れ(から焼き)をする。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・火が大きくなる</li> <li>・火の消りが悪い</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・変換灯油・不純灯油が混入している。</li> <li>・灯油がぬい、不足している。</li> <li>・芯を下がすでている。</li> <li>・芯にタールがついている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・油、水を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・給油する。</li> <li>・芯を上げて火を調整する。</li> <li>・芯の手入れ(から焼き)をする。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・臭いしない、しにくい</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・変換灯油・不純灯油が混入している。</li> <li>・灯油がぬい、不足している。</li> <li>・芯にタールがついている。</li> <li>・点火ヒーターが解凍・凝結している。</li> <li>・乾電池が正しく入っていない、または消耗。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・油、水を抜き取り、芯を交換し、良質の灯油を使用する。</li> <li>・給油する。</li> <li>・芯の手入れ(から焼き)をする。</li> <li>・点火ヒーターを交換する。</li> <li>・十一を正しく入替する。または電池を交換する。</li> </ul>

## ブルーヒーター

症状	考えられる原因
<ul style="list-style-type: none"> <li>・初めて使用するとき(購入後、シーズン初め)煙やにおいがする。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・塗料やほこりが残っているため、10〜15分程度換気する。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・初めて使用するとき、電圧ポンプの振動音が大きい。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ポンプ内に空気が入っているため、空気が抜ければ静かになります。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・点火時、調火時に「ピンピン」と音がする。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・内部機構の金属部が膨張、収縮する音。異常ではありません。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・燃焼中、炎がオレンジ色に輝く。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・炎色反応により炎がオレンジ色に輝くため。(青炎が最も燃焼状態)</li> </ul>

安全装置とは、運転中異常が生じたとき自動消火する装置です。

- 燃焼自動消火装置  
燃焼(燃焼対上)のとき、強い振動や衝撃を受けたとき。
- 過熱防止装置  
温度センサーが故障したとき、ストーブ内が異常高温になったとき。
- 点火安全装置 - 燃焼制御装置  
点火元としたとき、燃焼状態が異常になったとき。


### 停電安全装置

- 停電安全装置  
停電したとき、電源プラグが抜けたとき。
- 不完全燃焼防止装置  
換気不良のとき、バーナ部への空気の供給が不足したとき。

両装置の動作は実際に異常が生じたときのみであり、燃焼フィルターの目づまりや、燃焼筒の詰まり、芯に腐食がある場合は、ストーブが正常に動作せず停止し、消火してしまいます。燃焼筒の詰まりは必ずしも燃焼を止めるものではありません。燃焼筒が詰まる場合は、必ずしも燃焼を止めるものではありません。







お客様にとって、快適なビジネス環境を目指します。

