



今日見学した

(高) 日本暖炉

宇都宮市内

【歴史】古来薪を料理のため、暖と炊きあわせ、暖明めいたれに。長い年月をかけて、室内に取入れるための構造がよろよろとなってしまった。今は、小屋の奥から穴を通り簡単な炉を火まで入さんことを防ぎ、煙突を作り直すよう改修して、壁の方に移動してから、初期の暖炉が生まれました。

【特徴】古来薪を料理のため、暖と炊きあわせ、暖明めいたれに。長い年月をかけて、室内に取入れるための構造がよろよろとなってしまった。今は、小屋の奥から穴を通り簡単な炉を火まで入さんことを防ぎ、煙突を作り直すよう改修して、壁の方に移動してから、初期の暖炉が生まれました。

【ペラカ】ロシアでも代表的なペラカ、暖炉と同じくオーブンも付いています。ペラカは、レンガで作、火炉を中心とした部屋で暖と炊事と暖めを兼ねます。

【薪ストーブ】ペルシャン・フランシス考案の飲食・宿泊用ストーブ、「ペルシャンストーブ」が有名。基本的には、奥座敷式薪ストーブで、煙室を併設して暖めと炊事と併用できます。→現在の暖炉と基本的に同じ。

【日本見学した】(高) 日本暖炉では、暖炉と薪ストーブが明確に並んでおり、暖炉は部分的にあります。

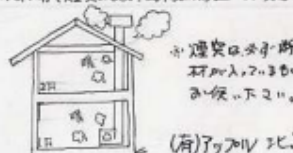


今日見学した暖炉

暖炉自体の重量は、約150kg。耐用年数は100年。送風効率は、1度で50坪の部屋を暖め熱力があります。

施工費は1台設置で100万円前後が相場(煙室の外方、建物の構造により異なり)。今、一層多く施工する方様として。

暖炉を利用することにより、煙室を通過する部屋を全て暖められ、冬は暖房料金を下げる。また、薪を燃やすことで、暖められ、冬は暖房料金を下げる。また、薪を燃やすことで、暖められ、冬は暖房料金を下げる。



(有)アプロビ島

スローライフにかかる暖炉

暖炉・薪ストーブの心命は→

# -リフォームでゆく、リスローライフはじめませんか?-



-室内を汚さない暖炉設置のポイント-

暖炉の煙突内部では、上層気流が発生しています。

室内を汚さないための上層気流が発生しない方がいいです。

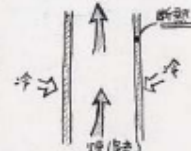
▲断熱材付  
煙突

煙突は、断熱材付きのものを利用しましょう。

上層気流の発生しない暖炉では、薪と燃えこごとに煙突内部表面にタル・三曲煙突が付けてあります。(遇りに煙突裏手を通ります)。

通常清掃は、毎年1度で済みます。

## 【断熱材付】



煙(煙突)

## 【空窓タイプ】



煙(煙突)

## 【単板煙突】



煙(煙突)

■外壁に煙突を部分的に造ってある  
煙突内部に伝熱があり  
上層気流が発生します。

■外壁内側に煙突を造ってある  
煙突内部温度40度位  
であります。

■暖炉・薪ストーブは斜めで造ります  
外壁に多段階で煙突内部まで接続  
上層気流を発生させません。  
煙突裏手にタル等が付着。

## 薪

一番適な薪種類

薪の粒不揃で細々と小枝、又はコレの日曜大工で木下端材、乾燥板等が良いものは使用できます。

## 薪葉面

・ナラ・カツラ等として使われる良質で熱効率も高く燃焼しても、ヤニ・タルが少ないので、薪葉面。

・カシ・ウバキ等が薪として利用できません。油分が少ないと薪としては最適な木ではありません。たき火、エコモードを利用されません。

・ラクダの骨や骨か木等がアラトロビペ入手しやすい。

・ラクダの骨や骨か木等がアラトロビペ入手しやすい。

## 薪葉面

・スギの入手が簡単で開け材などホムセメント等でよく売られています。

・マツのナラ等が燃焼時、煙突内にタル等が付着します。

## 薪葉面

良質な薪でも十分乾燥させ、利用する際はメチレンスルカケなくてすみます。

**ECOBAL REFORM**

リフォームアップル自治医大店  
URL <http://www.reform-apple.com>

リフォームアップル自治医大店

**0120-393-897**

河内郡南河内町折田1-201 TEL 039-0134

(自治医大東口・足踏すぐそば)

FAX 0285-44-8208 (fax共通)

ホームページで資料を多数ご覧中。

