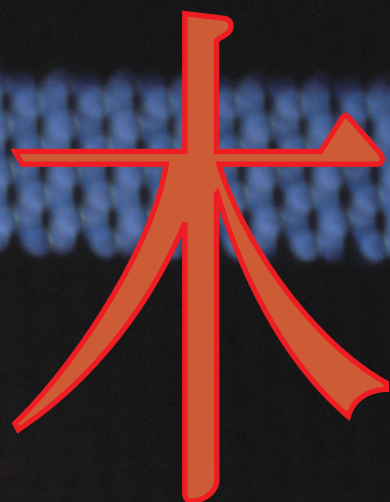


MIYAKI  
REFRESH & PROTECT

木工用  
特殊洗浄剤／保護剤  
総合カタログ



建築木材用  
特殊洗浄剤／保護剤  
総合カタログ

MIYAKI  
REFRESH & PROTECT

# 資源回帰



銘木を使用した木造住宅が古くなつたという理由から解体、廃棄されていく時代。

木の美しさを守り、木造住宅に新築の雰囲気をよみがえらせることが、結果として森林資源の保護につながる。そういう想いから、ミヤキは建築木材の特殊洗浄剤、保護剤メーカーとして、昭和48年の創業以来、お客様のご要望に的確にお応えする製品をお届けしてまいりました。  
資源を大切にすることで、かけがえのない地球環境を守りたい。それがミヤキ製品を支え続ける開発マインドです。



I N D E X

オンリーワンを目指す  
ミヤキの  
『リフレッシュ & プロテクト』  
豊富な商品群の中から  
状況に応じた最適商品を  
お選びください。

現場の声、お客様の声を大切にすると共に  
徹底した“プロ仕様”へのこだわりが  
ミヤキの開発マインドです。  
木の美しさを守り、木の優しさを蘇らせる  
『優れた品質』『高い信頼』そして『豊富な商品陣容』

ミヤキの『リフレッシュ & プロテクト』は  
新築の美装・保護から古家あく洗いまでのあらゆる局面で、  
迅速、かつ的確にお客様の様々なご要望にお応えし、  
プロの実力をいかんなく引き出します。

※弊社商品は、施工に専門知識・技術を要するため、業務用として販売しています。  
一般の方はご使用をお控えください。また用途以外には使用しないでください。



■ミヤキの建築木材用特殊洗浄剤 / 保護剤商品群■

**建築木材用  
特殊洗浄剤/保護剤**

PAGE

**1**

施工例

**2**

あく洗い自慢

アクロンAB

レブライト

ノーベルAB

**3 洗浄剤**

カビスケ

カビシラズ

**4 洗浄剤**

マイルドスーパー

ケストル

ステントル

**5 洗浄剤**

ハヤブサ

あく洗い自慢(エコタイプ)

アクトップエコAB

シミトップエコ

**6 洗浄剤**

カビトップエコ

木肌美人

木肌一番

**7 保護剤**

白木美人

木肌一番エコ

**8 保護剤**

ランバーガード外部用

**9 施工用具**

コケシラズ

施工用具

**10**

施工例

**11**

用途/症状別

**12**

施工方法一覧

**13**木造住宅  
各部位の名称**14**

木材の種類

**15**ハウスクリーニング  
見積もり基準表**16**

価格表

●製品改良のため、より適切に使用していただくため  
予告なく内容を変更する場合があります

簡単施工で復活する木肌、風格。

ミヤキのプロ用特殊洗剤、保護剤と施工用具で、能率的な作業推進をお約束します。

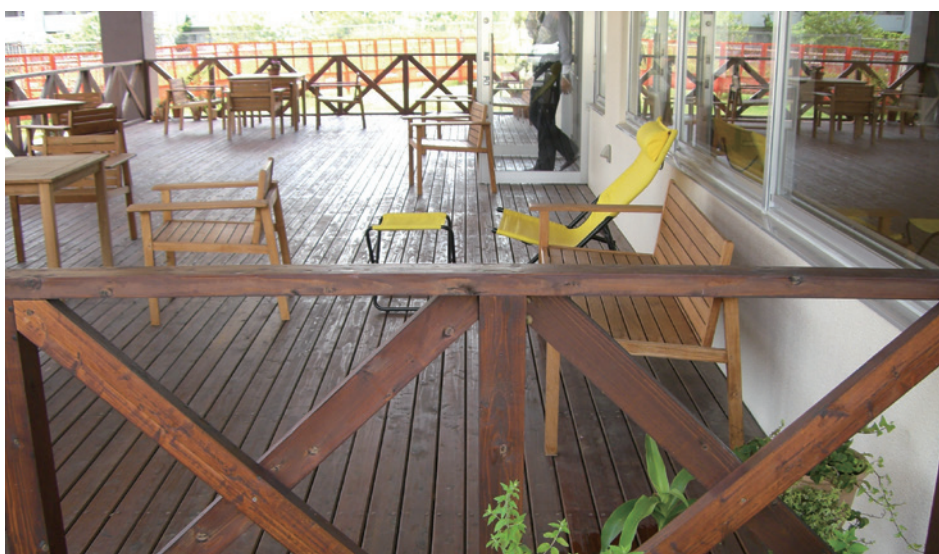
## あく洗い施工例



## 施工例



■熱田神宮(愛知) 白木美人



■美里の杜(沖縄) ランバーガード外部用(ウォールナット)



■諏訪神社(長崎) 木肌美人

住まいは長い間住んでいると、日焼けや汚れなどのために知らず知らずのうちに新築当時の美しさを失つてゆきます。しかし評価実績が示すように、ミヤキ独自のリフレッシュ技術で施工した住まいは木質をいためず変色することがなく、新築当時のすがすがしい雰囲気をよみがえらせてくれます。

簡単施工で復活する木肌、風格。  
ミヤキのプロ用特殊洗剤、保護剤と施工用具で、能率的な作業推進をお約束します。

## 古家あく洗い・新築美装 あく洗い自慢



## 用途

- 古家あく洗い。
- 新築美装。

## 特長

- 古家から新築まで、これワンセットでOK!
- 一般住宅から神社・仏閣等にも採用されている高い信頼性。

## セット内容

●白木のあく洗い  
**アクロンAB**

A液:4ℓ入 B液:4ℓ入

医薬用外剤物 A液 過酸化水素水 30~40%

●白木のシミ抜き  
**レブライト**

1.8ℓ入

医薬用外毒物 フッ化水素 5.0~15.0%

●白木のカビ取り漂白  
**ノーベルAB**

A液:1.8ℓ入 B液:1.8ℓ入

●白木用浸透性保護剤・防汚剤  
**木肌美人**

(日焼け防止剤入り) F☆☆☆☆

4ℓ入  
火気厳禁 第4類 第一石油類 第3種有機溶剤

●付属品 ハケ4本(大1本、小3本)、ナイロンタワシ1個 カップ4個、ゴム手袋2双

## 白木のあく洗い **アクロンAB**



## 用途

- 古家増改築後のあく汚れ落とし。
- 新築美装時の日焼け・手アカ・トノコ・汚れ落とし。
- 木部塗装塗替え時の下地処理(古くなつて劣化したステインの除去・漂白)。

## 特長

- 天井・欄間等手作業の困難なところの洗いが簡単にきれいにできます。

医薬用外剤物

A液 過酸化水素水 30~40%

● A液・B液:各4ℓ入×2セット

標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ

※ 使用量は基材によって多少異なります。

## 白木のシミ抜き **レブライト**



## 用途

- 木部についたモルタル・プラスター・鉄サビ・雨ジミ・手アカ等のシミ・汚れ落とし。
- 杉材の地黒部の赤味復元。

## 特長

- 木質をいためずに、木肌本来の美しさがよみがえります。

医薬用外毒物

フッ化水素 5.0~15.0%

● 1.8ℓ入×12本

標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ

※ 使用量は基材によって多少異なります。

## 白木のカビ取り漂白 **ノーベルAB**



## 用途

- 木部のカビ・日焼け落とし。
- 白木の漂白。
- 古家(増改築)あく洗いの仕上げ。

## 特長

- 希釈倍率により漂白効果が変わります。
- あく洗い後の仕上げをきれいにします。

標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ

※ 使用量は基材によって多少異なります。

## 強力カビ取り剤 カビスケ



- 4ℓ 入×4本
- 18ℓ 缶入

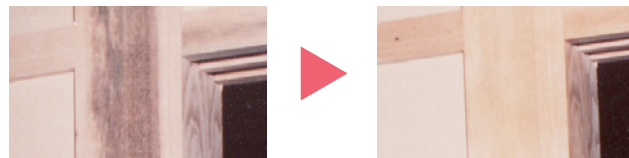
標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ  
※ 使用量は基材によって多少異なります。

### 用 途

- 松・桧・台松等のアオ取り、木材のカビ除去。
- 木材・木工の漂白洗浄。
- 石材・コンクリート面・塗装面のカビ除去。  
※塗装の状況によっては変色する可能性がありますので事前にご確認の上、ご使用ください。

### 特 長

- 今まで不可能とされてきた松などのアオが取れます。
- カビ取り効果抜群です。
- 材質を傷めず、仕上がりがきれいです。



施工 前

施工 後

## 防カビ剤 カビシラズ



- 4ℓ 入×4本
- 18ℓ 缶入

標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ  
※ 使用量は基材によって多少異なります。

### 用 途

- 丸太・ログハウス・浴室天井・板壁・床・柱など木部のカビ抑制。
- タイル目地・コンクリート・モルタル・天然石・石膏ボード等のカビ抑制。  
(乾燥後、弊社保護剤を塗布するとより効果的です。)

### 特 長

- 水性タイプで作業性抜群です。
- カビの抑制効果が抜群です。

登録番号	M12019
(一社)日本塗料 工業会登録	F☆☆☆☆
問い合わせ先	<a href="https://www.toryo.or.jp">https://www.toryo.or.jp</a>

試 料： 防カビ試験用木片(檜)

未 处 理

カビシラズ塗布(10倍希釈液)

試験方法： JIS-Z-2911 カビの抵抗性試験方法・塗料の試験に準じる。

供 試 菌：

- Aspergillus niger (アスペルギルスニガー)
- Aureobasidium pullulans (オオレオバジディウム ブルランス)
- Cladosporium cladosporioides (クラドスボリウム クラドスボリオイデス)
- Gliocladium virens (グリオグラジウム ピレンス)
- Penicillium funiculosum (ペニシリウム シトリヌム)

試験期間： 1週間

試験温度： 28±1℃

調査方法： 試験片上のカビの発生程度を調査する。

判定基準： -：試験片上にカビの発生なし。

+：試験片上に僅かにカビが発生。

++：試験片上に1/3以下のカビが発生。

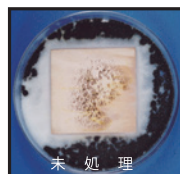
+++：試験片上に2/3以下のカビが発生。

++++：試験片上に2/3以上のカビが発生。

### 【防カビ試験結果】

試 料	結 果
未 处 理	++++
カビシラズ塗布	-

※試験結果は参考値であり、効果を保証するものではありません。



## 白木の薬品による黒ずみ処理 マイルドスーパー



- 1.8ℓ 入×12本
- 18ℓ 缶入

標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ  
※ 使用量は基材によって多少異なります。

### 用 途

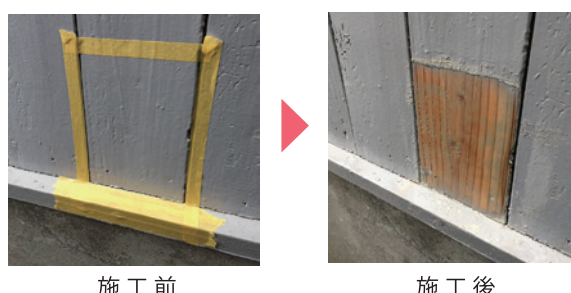
- 白木の薬品による黒ずみ処理。
- ヒバ・クリ・ムク材がシミ抜きで黒ずんだ時の処理。

### 特 長

- 木部の薬品による黒ずみを漂白・除去します。

簡単施工で復活する木肌、風格。  
ミヤキのプロ用特殊洗剤、保護剤と施工用具で、能率的な作業推進をお約束します。

## 木部用剥離剤(屋外用) ケストル



### 用途

- 4kg入×4本 メタノール 5.0~10.0%  
● 20kg缶入 塩化メチレン 80~90% 標準使用量 1.25m<sup>2</sup>/kg  
(特別有機溶剤等) ※ 使用量は基材によって多少異なります。

### 特長

- 木工塗装の塗膜除去。
- ラッカ・アクリル・ウレタン・フタル酸系塗膜の除去。
- 石材・タイル・コンクリート面に付着したテープ跡・ノリ・ボンド等の接着剤の除去。
- 石材・タイル・コンクリート面に付着した落書きの除去。
- 石材・コンクリート面に付着した油ジミの除去。
- 外壁・床面のクリア塗装の除去。
- 酸・アルカリ・アミン類を使用していませんので、中性で木質を傷めません。
- 塗布すると表面に揮発抑制の膜をつくり、主成分が有効に浸透します。
- ゼリー状の粘性タイプで垂直面等にもそのままご使用頂けます。
- その他一般塗料・外部吹きつけ塗材などの除去にも効果的です。

※ ケストルは不燃物ですが、第2種有機溶剤等に該当する溶剤(メタノール)を使用しています。有機溶剤中毒予防規則に従ってお取り扱いください。

※ ケストルは特定化学物質 第2類物質 特別有機溶剤等に該当する溶剤(塩化メチレン)を使用しております。暑しく換気の悪い場所及び屋内での作業においては、労働安全衛生法 特定化学物質障害予防規則(特化則)に従ってお取り扱いください。

※ 船舶用には使用しないでください。

## オイルステイン系塗料の強力剥離剤 ステントル



### 用途

- 4ℓ入×4本
- 18ℓ缶入

標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ  
※ 使用量は基材によって多少異なります。

### 特長

- オイルステインなどの着色塗料の剥離。
- 浸透性木材保護塗料の剥離。
- 木材用防虫防腐剤などの旧塗膜の剥離。
- 塗布後軽く擦るだけでオイルステイン等の塗膜を剥離します。
- 液状タイプで作業性が良好です。



## 白木用洗浄剤1液タイプ ハヤブサ



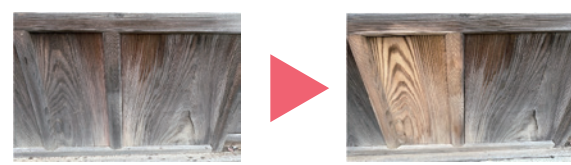
### 用途

- 4ℓ入×4本
- 18ℓ缶入

標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ  
※ 使用量は基材によって多少異なります。

### 特長

- 古家増改築後のあく・シミ・カビ・日焼け・汚れ落とし。
- 新築美装時の簡易的なあく洗い。
- ※ 無垢木材(塗装されていない木材)対象の洗浄剤になります。オイルステイン等が塗装されている木材の場合は効果がありません。
- ※ 長年蓄積した木材汚れを落とす場合は、弊社商品白木のあく洗い『アクロンAB』、白木のシミ抜き『ブライト』、白木のカビ取り漂白『ノーベルAB』の3工程による『あく洗い自慢』をお使いください。
- ※ 頑固なカビには弊社商品強力カビ取り剤『カビスケ』をお使いください。
- 1液で木材のあく・シミ・日焼け・汚れの除去が可能です。刷毛で塗るだけの1工程の作業で木材の幅広い汚れを簡単に除去できるため、施工時間の大幅な短縮が可能です。
- 毒劇物を含まない普通物タイプです。



施工前

施工後

古家あく洗い・新築美装  
あく洗い自慢(エコタイプ)



## 用途

- 古家あく洗い。
- 新築美装。

## 特長

- 古家から新築まで、これワンセットでOK!
- 毒劇物を含まない普通物タイプです。

## セット内容

●白木のあく洗い  
**アクトップエコAB**

A液:4ℓ入 B液:4ℓ入

●白木のシミ抜き  
**シミトップエコ**

1.8ℓ入

●白木のカビ取り漂白  
**カビトップエコ**

1.8ℓ入

- 付属品 ハケ3本(大1本、小2本)  
カップ3個、ゴム手袋2双  
ナイロンタワシ1個

## 白木のあく洗い

**アクトップエコAB**

## 用途

- 古家増改築後のあく汚れ落とし。
- 新築美装時の日焼け・手アカ・トノコ・汚れ落とし。

## 特長

- 天井・欄間等手作業の困難なところの洗いが簡単にきれいにできます。
- アクロンABの普通物タイプです。

## 白木のシミ抜き

**シミトップエコ**

- 1.8ℓ入×12本
- 18ℓ缶入

標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ  
※ 使用量は基材によって多少異なります。

## 用途

- 木部についたモルタル・プラスター・鉄サビ・雨ジミ・手アカ等のシミ・汚れ落とし。
- 杉材の地黒部の赤味復元。

## 特長

- レブライ特の普通物タイプです。

## 白木のカビ取り漂白

**カビトップエコ**

- 1.8ℓ入×12本
- 18ℓ缶入

標準使用量(原液使用時) 5~10m<sup>2</sup>/ℓ  
※ 使用量は基材によって多少異なります。

## 用途

- 木部のカビ・日焼け落とし。
- 白木の漂白。
- 古家(増改築)あく洗いの仕上げ。

## 特長

- 希釈倍率により漂白効果が変わります。
- あく洗い後の仕上げをきれいにします。

木の美しさを守り、木の優しさを蘇らせる。  
細部にわたるきめ細かなケア商品で、プロの実力を引き出します。

## 白木用浸透性保護剤・防汚剤 **木肌美人** (日焼け防止剤入り)



(一社)日本塗料 工業会登録	登録番号	M12013
	ホルムアルデヒド放散等級	F☆☆☆☆
	問い合わせ先	<a href="https://www.toryo.or.jp">https://www.toryo.or.jp</a>

● 4L入×4本 火気厳禁 スプレー厳禁  
● 16L缶入 第4類 第一石油類 標準塗布量 15m<sup>2</sup>/L (2回塗り)  
※ 塗布量は基材によって多少異なります。

### 用途

- 新築白木部分の保護・汚れの抑制。
- 古屋のあく洗い後の保護・汚れの抑制。
- ログハウス・その他建物の内外装構築物の保護・汚れの抑制。

### 特長

- 耐候性に優れているので、白木の美しさを保つことができます。  
又、白木の日焼けを抑制します。
- 撥水性・撥油性に優れているので、水分による汚れの侵入を抑制し  
表面が汚れても水拭きなどで落とし易い状態にします。
- 塗膜を形成しないので、木の香りを保ちます。

## 木材用浸透性保護剤・防汚剤 **木肌一番**



(一社)日本塗料 工業会登録	登録番号	M12004
	ホルムアルデヒド放散等級	F☆☆☆☆
	問い合わせ先	<a href="https://www.toryo.or.jp">https://www.toryo.or.jp</a>

● 4L入×4本 火気厳禁 スプレー厳禁  
● 16L缶入 第4類 第一石油類 標準塗布量 15m<sup>2</sup>/L (2回塗り)  
※ 塗布量は基材によって多少異なります。

### 用途

- 木製風呂・スノコ・桶・浴室の天井・壁・床など、白木の保護及び  
汚れの抑制。
- 塗布することにより木材内部に深く浸透し、化学反応によって  
優れた保護層を形成。木材を風化・劣化・汚れ等から守ります。
- 木材の吸水率を著しく低下させ、カビ・腐食・ぬめり等の発生  
を抑制します。
- 塗膜を形成しないので、木の香りを保ちます。

### 特長

- 木製風呂・スノコ・桶・浴室の天井・壁・床など、白木の保護及び  
汚れの抑制。
- 塗布することにより木材内部に深く浸透し、化学反応によって  
優れた保護層を形成。木材を風化・劣化・汚れ等から守ります。
- 木材の吸水率を著しく低下させ、カビ・腐食・ぬめり等の発生  
を抑制します。
- 塗膜を形成しないので、木の香りを保ちます。

木肌一番塗布(8ヶ月使用)



木肌一番を塗布したスノコは、8ヶ月使用後も  
変色・カビ・ぬめりは殆ど認められませんでした。

無塗布(8ヶ月使用)



無塗布のスノコは1ヶ月で灰化変色し、  
8ヶ月では黒力・ぬめりが出ました。

※試験結果は参考値であり、効果を保証するものではありません。

## 汚れ・日焼け・干割れ抑制剤(水性) **白木美人**



(一社)日本塗料 工業会登録	登録番号	M12006
	ホルムアルデヒド放散等級	F☆☆☆☆
	問い合わせ先	<a href="https://www.toryo.or.jp">https://www.toryo.or.jp</a>

● 4L入×4本 スプレー厳禁  
● 16L缶入 標準塗布量 15m<sup>2</sup>/L (2回塗り)  
※ 塗布量は基材によって多少異なります。

### 用途

- 木材建築物の内・外部の汚れの抑制。
- 木部の日焼け及び干割れの抑制。  
(芯持ち材の干割れは抑制できません。)
- 和風建築(数寄屋造り・入母屋造り等)・神社仏閣・ログハウス・  
腰板・壁板・床板・柱・長押・鴨居・欄間・建具・玄関廻り・門扉・  
破風板・化粧垂木・軒天・下見板・戸袋等。

### 特長

- シックハウス・シックスクール・シックビル症候群の原因となる  
有機溶剤や化学物質を含みません。
- 溶剤臭がなく環境にやさしい作業性に優れた水性一液タイプの  
保護・防汚剤です。
- 塗布することで木材の自然な持ち味・香りを保ち、日焼け・汚れ・カビを  
抑制します。木の自然の風合を美しく保つ保護剤です。

白木の美しさを生かした自然色仕上げ  
屋内用木材浸透性保護剤・防汚剤(水性タイプ)

## 木肌一番エコ



(一社)日本塗料工業会登録	登録番号	M12022
	ホルムアルデヒド放散等級	F☆☆☆☆
	問い合わせ先	<a href="https://www.toryo.or.jp">https://www.toryo.or.jp</a>

- 1kg入×10本
- 4kg入×4本
- 16kg缶入

スプレー厳禁

標準塗布量 15m<sup>2</sup>/kg (2回塗り)  
※塗布量は基材によって多少異なります。

### 用途

- 建築物屋内の木部の汚れの抑制。
  - 木製風呂・スノコ・桶・浴室の天井・壁・床など、白木の保護及び汚れの抑制。
- ※ 木肌一番エコは屋内専用ですので、屋外での使用は避けてください。

### 特長



## 屋外木材専用保護塗料 ランバーガード外部用



- 4ℓ入×4本
- 18ℓ缶入

火気厳禁 スプレー厳禁  
第二石油類

標準塗布量 5~6m<sup>2</sup>/ℓ (3回塗り)  
※塗布量は基材によって多少異なります。

### 用途

- 門・玄関周り・板垣・下見板・濡れ縁・ベランダ・破風板・木製遊具・テッキ・ログハウスなどの屋外木材保護、汚れの抑制。

### 特長

- 塗膜性の着色透明塗料のため、木目を生かした仕上がりになります。
- 耐候性に優れ美観を維持します。
- 通気性の塗膜で木材が呼吸し、ひび割れを抑制します。
- 防水・防腐・防虫・変色抑制等の効果があります。

### カラーリスト



※カラーリストの色は印刷のため実際の色と多少異なります。

簡単施工で復活する木肌、風格。  
ミヤキのプロ用特殊洗剤、保護剤と施工用具で、能率的な作業推進をお約束します。

## ■ 屋外用コケ除去剤・抑制剤 コケシラズ



- 1ℓ入×12本
- 4ℓ入×4本
- 20ℓ缶入

標準使用量(原液使用時) 5~10ml/ℓ  
※ 使用量は基材によって多少異なります。

### 用 途

- ウッドデッキ等の木製品・コンクリートやタイル・レンガの外壁・お墓・石像・モニュメント・敷石等の石材構造物・樹脂系仕上げ材や塗装した壁・工場の屋根等。

### 特 長

- 主成分がコケ・藻を効果的に除去します。
- 除去するだけでなく、コケ・藻の発生を抑制します。
- 水洗い・ブラッシングは必要ありません。  
スプレーするだけの簡単施工です。
- 基材を傷めにくい中性タイプです。

Check!



### ■ 古木に発生したコケ



施工前



施工後

## ■ 専用用具で効率的な施工 施工用具



### ■ 補修マジック

#### 用 途

- 木材の割れ・欠け・へこみの補修。白木の着色補修。

#### 特 長

- スティックパテは、主剤と硬化剤が2層式になった簡単便利なエポキシ系補修用充てん材です。
- 耐熱性・耐水性・耐薬品性・耐腐食性に優れ、室内・屋外で使うことができます。
- 硬化後は、切ったり・削ったり・穴をあけたりしても割れたり・はがれたりしません。
- 硬化後は着色したり、塗装することができます。
- 硬化時間は20~30分と速乾性です。
- 肉ヤセや、はがれがありません。



### ■ 薬品用ハケ

- 1.5 (40mm)  
3.0 (70mm)

#### 用 途

- アクロンAB・レブライト  
ノーベルAB・木肌美人  
その他ミヤキ商品の塗布。

#### 特 長

- 薬品に強い。
- 使いやすい。

## あく洗い自慢施工例

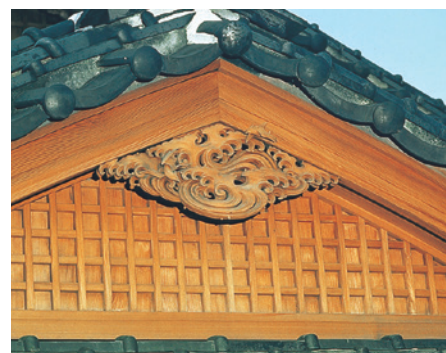
### ■室内のあく洗い



### ■改築後のあく洗い



### ■破風のあく洗い



住まいは長い間住んでいると、日焼けや汚れなどのために知らず知らずのうちに新築当時の美しさを失つてゆきます。高い評価実績が示すように、ミヤキ独自のリフレッシュ技術で施工した住まいは木質をいためず変色することがなく、新築当時のすがすがしい雰囲気をよみがえらせてくれます。

## 高い評価実績

- 皇居：和田蔵門の橋
- 大蔵省公舎

- 櫛田神社：重要文化財彫刻
- 神社・仏閣・一般木造住宅

### ●伊勢神宮（木肌美人仕上げ）



### ●崇福寺：重要文化財



新築の美装・保護から古屋あく洗いまで、あらゆる場面に対応するミヤキの商品群。症状、用途別施工方法をご確認の上、状況に応じた最適な商品をお選びください。

## ■ 建築木材の症状、用途別施工方法

	症状・用途	使用商品	施工方法
新築 美装	新築引き渡し前の美装	アクロン AB	① アクロン A 液・B 液を 1:1 に混ぜて、水道水で 5~10 倍に希釈する。 ② 薬品用ハケで塗布する。 ③ 3~5 分後、充分な水洗い又は水拭きをする。
	柱・天井の水アカ 軒天・柱の雨じみ	アクロン AB	① アクロン A 液・B 液を 1:1 に混ぜて、水道水で 5 倍に希釈する。 ② 薬品用ハケで塗布する。 ③ 1~2 分後、充分な水洗い又は水拭きをする。
	釘のサビ・モルタル・ プラスターのあく・ 木のあく(杉の地黒等)	レブライト	① レブライトを水道水で 3~5 倍に希釈する。 ② 薬品用ハケで塗布する。 ③ 1~2 分後、充分な水洗い又は水拭きをする。
	トノコじみ	アクロン AB	① アクロン A 液・B 液を 1:1 に混ぜて、水道水で 5 倍に希釈する。 ② 薬品用ハケで塗布する。 ③ 1~2 分後、充分な水洗い又は水拭きをする。 ④ トノコがとれるまで①~③の作業を 2~3 回繰り返す。
	日焼け	アクロン AB	① アクロン A 液・B 液を 1:1 に混ぜて、原液を薬品用ハケで最初に日焼けしたところだけに塗り、日焼けが取れてからムラのないように全体に塗布する。 ② 充分な水洗い又は水拭きをする。
	カビ	カビスケ	① カビスケの原液を薬品用ハケで均一に塗布する。 ② 充分な水洗い又は水拭きをする。
	松・トガ材のアオ	カビスケ	① カビスケの原液を薬品用ハケで均一に塗布し、上からラップかビニール等をかぶせる。(3 時間放置) ② 充分な水洗い又は水拭きをする。 ③ アオやカビが取れないときは①②の作業を繰り返す。
古屋のあく洗い	木のヤニ		・アルコールで拭く。
	屋外木部のあく・ 汚れ・シミ・日焼け	アクロン AB レブライト ノーベル AB	① アクロン A 液・B 液を 1:1 に混ぜて、原液を薬品用ハケで塗布する。 ② 水洗い又は水拭きをする。 ③ レブライトを水道水で 5 倍に希釈し、薬品用ハケで塗布する。 ④ 充分な水洗い又は水拭きをして、よく乾燥させる。 ⑤ ノーベル A 液・B 液を 1:1 に混ぜて、水道水で 2~10 倍に希釈し、薬品用ハケで塗布する。 ⑥ 充分な水洗い又は水拭きをして、よく乾燥させる。
	屋内木部のあく・ 汚れ・シミ・日焼け	アクロン AB レブライト ノーベル AB	① アクロン A 液・B 液を 1:1 に混ぜて、水道水で 2 倍に希釈し、薬品用ハケで塗布する。 ② 水洗い又は水拭きをする。 ③ レブライトを水道水で 5 倍に希釈し、薬品用ハケで塗布する。 ④ 充分な水洗い又は水拭きをして、よく乾燥させる。 ⑤ ノーベル A 液・B 液を 1:1 に混ぜて、水道水で 2~5 倍に希釈し、薬品用ハケで塗布する。 ⑥ 充分な水洗い又は水拭きをして、よく乾燥させる。
保護・防汚	建具・白木の祭壇・ 桐タンスのあく・汚れ	アクロン AB	① アクロン A 液・B 液を 1:1 に混ぜて、原液を薬品用ハケで塗布する。 ② 5 分後、充分な水洗い又は水拭きをする。 ③ アクロン AB の原液を塗布し、3~5 時間放置後に充分な水洗い又は水拭きをする。
	白木の保護、 劣化・汚れの抑制	木肌美人 (溶剤タイプ)	① 薬品用ハケ・ミヤキモップ等で白木全体に塗布する。 ② そのまま 15 分~30 分くらい乾燥させて 2 回目を塗布する。 ※スプレー施工厳禁
	木材の風化・ 劣化・汚れの抑制	木肌一番 (溶剤タイプ) 木肌一番エコ (水性タイプ)	① 薬品用ハケ・ミヤキモップ等で白木全体に塗布する。 ② 木肌一番(溶剤タイプ)は 30 分~1 時間程度、 木肌一番エコ(水性タイプ)は 5~10 分程度乾燥させて 2 回目を塗布する。 ※木肌一番エコ(水性タイプ)は屋内専用ですので、 屋外での使用は避けてください。 ※スプレー施工厳禁

	症状・用途	使用商品	施工方法
木材割れ止め	屋外木部割れ止め・保護・汚れの抑制	ランバーガード 外部用	<p>①腰の強い動物性ハケで木目に沿って塗布する。          ②そのまま1日くらい乾燥させて2回目を塗布する。          ③さらに1日くらい乾燥させて3回目を塗布する。          (ランバーガード外部用は必ず3回塗りを実施してください。)</p> <p style="text-align: right;">※スプレー施工厳禁</p>
赤味出し	杉材地黒部・米松の赤味復元	レブライ特 シミトップエコ	<p>①レブライ特又はシミトップエコの原液を薬品用ハケで塗布する。          ②充分な水洗い又は水拭きをする。</p>
塗膜性	木工塗装の除去 ラッカ・アクリル・ウレタン・フタル酸系塗装膜の除去	ケストル (屋外用)	<p>①木ペラ等で木材全体に塗布する。          ②10~40分くらい放置する。          ③スクレイパー・ナイロンタワシ等で除去する。          ④水拭き又は洗浄機で水洗いをする。          ⑤剥離塗膜・廢液等の廃棄物の処理は有資格産業廃棄物処理業者に委託してください。          ※塗布する厚さによって放置時間が変わります。</p>
着色系・浸透性	オイルステイン等の着色塗料の剥離 浸透性木材保護塗料の剥離 木材用防虫防腐剤等の旧塗膜の剥離	ステントル	<p>①ステントルの原液を薬品用ハケで塗布する。          ②3~5分後、ナイロンタワシ等で木目に沿って擦って除去する。          ③充分な水洗い又は水拭きをする。          ④取り残しがあるときは①~③の作業を繰り返す。          ※木部がアルカリ焼けを起こしたときは、レブライ特もしくはシミトップエコをお使いください。</p>
カビ抑制	丸太・ログハウス・浴室の天井・板壁床等のカビ抑制	カビシラズ	<p>«一般的な使用方法»          ・カビシラズを水道水で2~10倍に希釈し、薬品用ハケ・ウエス等で塗布する。その後充分に乾燥させる。          «液の中に木材を浸漬する場合»          ・カビシラズを水道水で20~50倍に希釈し、液の中に木材を浸して充分に浸透させる。その後充分に乾燥させる。</p>
コケ除去・抑制	丸太・ログハウス・板壁等のコケ除去・抑制	コケシラズ (屋外用)	<p>・コケシラズの原液をスプレー等で基材が充分湿るまで散布する。          ※水洗い・ブラッシング不要。</p>
黒ずみ除去	白木の薬品による黒ずみの除去	レブライ特 シミトップエコ マイルドスーパー	<p>①レブライ特又はシミトップエコを水道水で10倍に希釈し、薬品用ハケで塗布する。          ②その後マイルドスーパーの原液を薬品用ハケで塗布する。          ③乾燥後、塩分が残るので充分な水洗い又は水拭きをする。          (※特にヒバ材・クリ材・ムク材にレブライ特又はシミトップエコを使うと後日、木のあくが出て黒ずむことがあります。)</p>
その他	ボヤによる白木のススケ	アクロンAB レブライ特 ノーベルAB	<p>①アクロンA液・B液を1:1に混ぜて、水道水で3倍に希釈し、薬品用ハケで塗布する。          ②1~2分後、充分な水洗い又は水拭きをしてススを取り除く。          ③ススが取れるまで①②の作業を2~3回繰り返す。          ④レブライ特を水道水で5倍に希釈し、薬品用ハケで塗布する。          ⑤充分な水洗い又は水拭きをして、よく乾燥させる。          ⑥ノーベルA液・B液を1:1に混ぜて、水道水で2~5倍に希釈し、薬品用ハケで塗布する。          ⑦充分な水洗い又は水拭きをして、よく乾燥させる。</p>
	地松の塩素系漂白剤による赤変	アクロンB レブライ特	<p>①アクロンBの原液を薬品用ハケで赤変した箇所に塗布する。          ②しばらくして茶色に変色するので、その上にレブライ特を塗布する。          ③充分な水洗い又は水拭きをして、よく乾燥させる。</p>

«ご注意» ※材質により変色のおそれがあります。必ず試し塗りしてからお使いください。

※使用方法・使用上の注意は、単品カタログ・商品ラベル・施工要領書・SDS等をよくお読みの上、正しくご使用ください。

※アクロンABは医薬用外劇物、レブライ特は医薬用外毒物です。

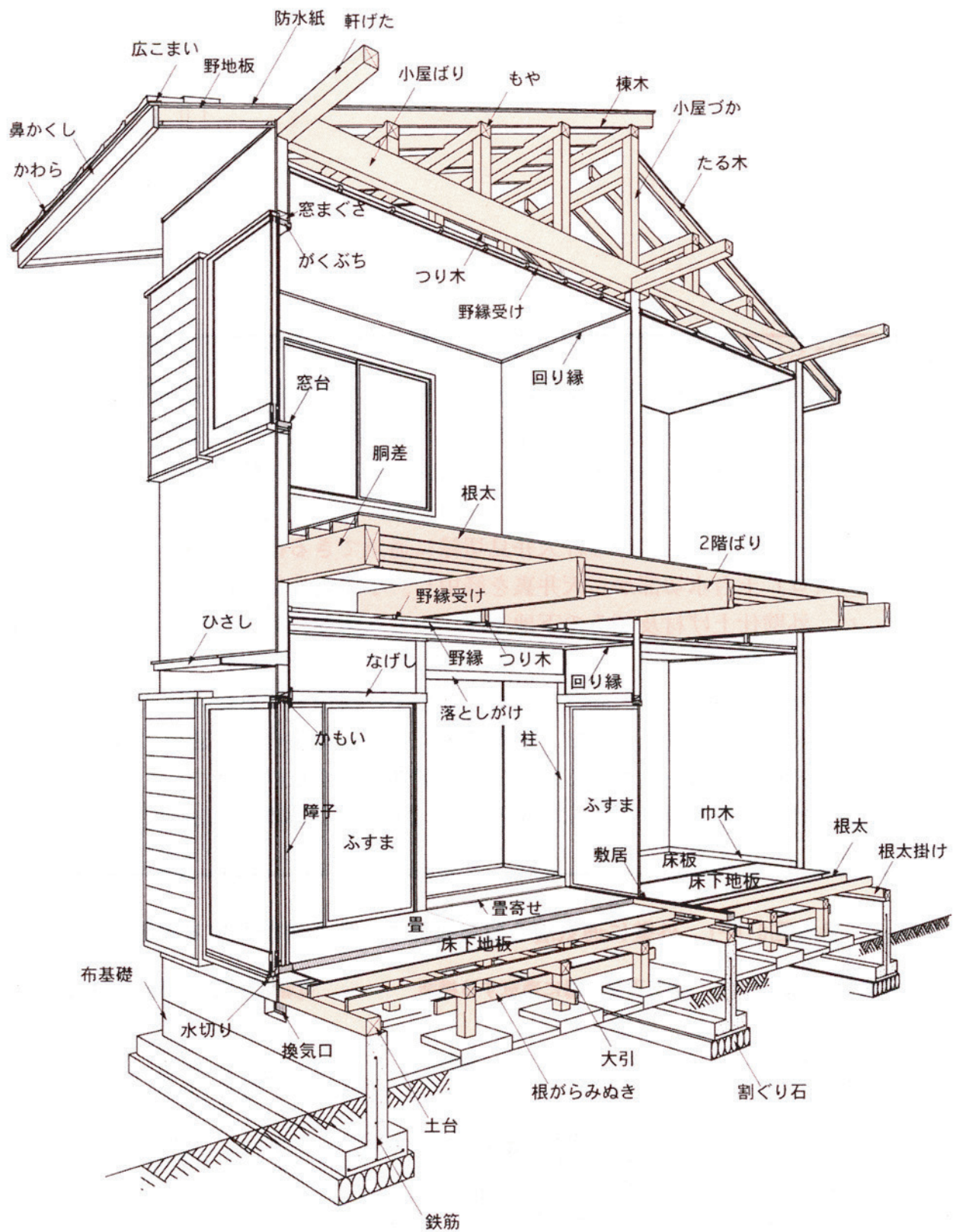
法の定めにより、品名・数量・購入年月日・氏名・職業・住所を記入捺印した購入申込書でご注文ください。

※アクロンABのエコタイプ商品として『アクトップエコAB』、レブライ特のエコタイプ商品として『シミトップエコ』があります。

エコタイプ商品の施工方法についてのご不明な点は、弊社営業担当者にご相談ください。

※施工に専門知識・技術を要するため、業務用として販売しています。一般の方はご使用をお控えください。

## ■ 木造住宅各部位の名称



## ■ 木材の種類と特長

	種類	特長	用途及び産地
針 葉 樹	ヒノキ (檜)	香りがよく、堅さも適度で加工性に優れる。 (淡黄色)	高級建築材・家具・建具 浴槽・木彫材など 産地：日本・北米他
	スギ (杉)	軽く・柔らかく・加工性に優れる。 (淡黄～淡褐色)	建築一般・家具・建具 床柱材など 産地：日本・中国・各地
	ヒバ (あすなろ)	加工性に優れ、仕上り面も良く、 耐水性・耐久性にも優れる。 (淡黄色)	家具・指物・戸外の木材など 産地：日本・北米
	エゾマツ (スプルース)	加工性に優れているが 耐水性にやや劣る。 (淡黄白色)	建築一般・家具など 産地：欧米
	ダグラスファー (米松)	加工性・耐水性・耐久性に優れる。 (淡黄～赤褐色)	建築一般・造作・構造材など 産地：北米
	ツガ (梅)	加工性に優れ、仕上り面も良好だが 肌目が粗い。 (白色)	構造・造作・建具材など 産地：日本・北米
	モミ (樅)	加工性に優れているが乾燥による 収縮と湾曲が大きい。 (淡黄色)	建具・梱包・箱材など 産地：東南アジア・欧米・北米
	キリ (桐)	軽くて湿気に強く、狂いが少ない。 日本の木材中最も軽く加工性に優れている。 木目の美しさが特長。 (くすんだ白色)	タンス・衣装箱・高級家具材 下駄など 産地：日本・中国・南米
	ケヤキ (櫻)	堅くて光沢があり、狂いが少ない。 耐水性に優れる。 (辺材：灰白色 心材：黄褐色)	建築(特に寺社建築)・家具・建具 制作材など 産地：日本
	ホオ (朴)	加工性に優れているが、耐久性が劣る。 肌目は細い。(辺材：灰白色 心材：くすんだ緑灰色)	装飾・楽器・家具・彫刻・箱材など 産地：日本・中国
広 葉 樹	ナラ (楳)	加工性は難。乾燥の際割れが生じやすい。 肌目は粗い。(辺材：灰白色 心材：暗灰褐色)	建築(特に寺社建築)・内装用 床材・造船・ウイスキーの樽など 産地：日本・朝鮮半島
	カツラ (桂)	加工性に優れているが、狂いが生じやすい。 耐久性が劣る。(辺材：淡い緑黄色 心材：褐色)	彫刻・制作材・漆器素地・製図版 碁・将棋盤など 産地：日本・朝鮮半島
	サクラ (真樺・樺桜)	加工性は普通だが、仕上り面は良好。 肌目は細い。(辺材：白色 心材：淡い紅褐色)	家具装飾・洋家具・床・民芸品 制作材など 産地：本州中部以北
	チーク	加工性は難。仕上り面は良好。肌目は粗い。 耐水性・耐久性に非常に優れる。 湾曲、伸縮が少ない。(辺材：金褐色 心材：黄白色)	家具・建具・構造・制作 造船用材など 産地：ミャンマー・インドネシア タイなど
	ラワン	加工性に優れている。肌目は粗い。 木目が目立たない。赤ラワン系と白ラワン系がある。 (赤ラワン系：赤褐色～濃赤褐色) (白ラワン系：少し赤味を帯びた淡黄色)	合板用材が主。他に建築一般 家具・箱材など 産地：フィリピン・インドネシア マレーシアなど

# 見積り基準表

ハウスクリーニング

	施工箇所	養生	施工費用	
			洗浄方法(一次+二次+三次)	洗浄方法(一次+二次)
15年以下	内 部	要	4,600	3,220
		不要	4,000	2,800
	外 部	要	4,400	3,080
		不要	3,800	2,660
	建 具 類	—	3,000	—
	16年以上 45年以下	内 部	要 5,000	3,500
		不要 4,400	3,080	—
		外 部	要 4,800	3,360
		不要 4,200	2,940	—
		建 具 類	— 3,500	—
		内 部	要 5,800	4,060
			不要 5,200	3,640
			外 部	要 5,600
			不要 5,000	3,920
			建 具 類	— 3,500
			— 4,000	—
75年以上	内 部	要 7,000	4,900	—
		不要 6,400	4,480	—
	外 部	要 6,800	4,760	—
		不要 6,200	4,340	—
	建 具 類	— 5,000	—	—

- (注) 1. 見積り基準は、建面積1平方メートル当たりの単価であり、家屋の構造、汚れ具合、洗浄面積等により、多少増減します。又、地域によっても多少増減がありますので、この見積り基準表は目安としてお使いください。  
 2. 洗浄方法は、一次洗浄(あく汚れ洗い)、二次洗浄(シミ除去洗い)、三次洗浄(日焼け・カビ洗い)とし、洗浄箇所、汚れ状態に応じ噴霧洗浄、手洗い又は、サンダー掛け、ハケ塗り洗浄を行います。ただし、保護剤塗布、日焼け防止加工等は別途見積りとします。  
 3. 外部洗浄で特別の足場を要する場合や遠方出張(片道30km)の場合は、出張費や、宿泊等は、別途見積りとします。  
 4. 見積り基準は、一般家屋を対象としたものであり、神社・仏閣等は、別途見積りとします。

## 古家あく洗い見積り例・利益

築令20年、建坪30坪の木造住宅の場合(内部のみ)

■施工費用	30坪×3.3平方メートル×5,000円	495,000円 — A
※ニス剥離・足場代・保護剤(木肌美人)は別途費用になります。		
■施工に使用する商品と費用	●アクロンAB(各4ℓ) 2セット ●レブライト(1.8ℓ) 2本 ●ノーベルAB(各1.8ℓ) 3セット ●ハケ・その他	14,200円×2 28,400円 4,200円×2 8,400円 7,100円×3 21,300円 5,000円 合計 63,100円 — B
■人件費	●2名で3日間 (1名当たり1日20,000円)	40,000円×3 120,000円 — C
■利 益		(A) — (B) — (C) 311,900円

●神社・仏閣の場合は1坪(3.3平方メートル)25,000円前後になります。

## ◇ 価格表:施工用具

施工用具	補修マジック	—	18,000	1セット	18,000
施工用具	薬品用ハケ	1.5(40mm)	550	—	550
		3.0(70mm)	750	—	750

# 価格表

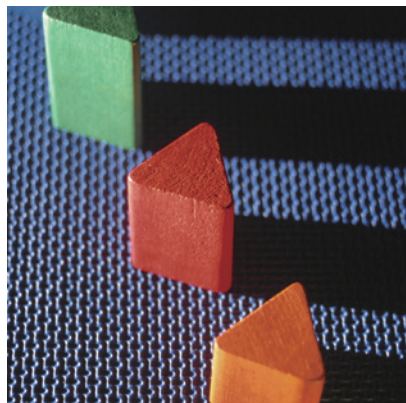
MIYAKI REFRESH & PROTECT

## ◇ 価格表:建築木材用

商品名		内容量	単価	梱包数量	価格(C/S)
あく洗い自慢		フルセット	53,900	1セット	53,900
●アクロンAB(各4ℓ) ●レブライ特(18ℓ)		木肌美人なし	26,200	1セット	26,200
アクロンAB		各4ℓ	14,200	2セット	28,400
		各18ℓ	38,500	1セット	38,500
レブライ特		1.8ℓ	4,200	12本	50,400
		18ℓ	35,200	1缶	35,200
ノーベル	AB	各1.8ℓ	7,100	6セット	42,600
	A	18ℓ	30,800	1缶	30,800
	B	18ℓ	30,800	1缶	30,800
木肌美人		4ℓ	27,800	4本	111,200
		16ℓ	99,000	1缶	99,000
木肌一番		4ℓ	23,800	4本	95,200
		16ℓ	85,900	1缶	85,900
白木美人		4ℓ	16,500	4本	66,000
		16ℓ	59,400	1缶	59,400
木肌一番エコ		1kg	5,200	10本	52,000
		4kg	19,800	4本	79,200
		16kg	74,800	1缶	74,800
カビスケ		4ℓ	7,100	4本	28,400
		18ℓ	26,200	1缶	26,200
カビシラズ		4ℓ	7,100	4本	28,400
		18ℓ	26,400	1缶	26,400
マイルドスーパー		1.8ℓ	5,200	12本	62,400
		18ℓ	36,700	1缶	36,700
ケストル		4kg	7,400	4本	29,600
		20kg	30,000	1缶	30,000
ステントル		4ℓ	7,300	4本	29,200
		18ℓ	28,300	1缶	28,300
ハヤブサ		4ℓ	オープン価格	4本	オープン価格
		18ℓ	オープン価格	1缶	オープン価格
あく洗い自慢(エコタイプ)		1セット	24,100	1セット	24,100
●アクトッペエコAB(各4ℓ) ●シミトッペエコ(1.8ℓ) ●カビトッペエコ(1.8ℓ)					
アクトッペエコAB		各4ℓ	13,600	2セット	27,200
		※各18ℓ	36,700	1セット	36,700
シミトッペエコ		1.8ℓ	3,900	12本	46,800
		18ℓ	33,600	1缶	33,600
カビトッペエコ		1.8ℓ	3,900	12本	46,800
		※18ℓ	33,600	1缶	33,600
コケシラズ		1ℓ	2,400	12本	28,800
		4ℓ	8,000	4本	32,000
		20ℓ	36,000	1缶	36,000
ランバーガード 外部用		4ℓ	26,200	4本	104,800
		18ℓ	90,300	1缶	90,300

\*価格は全て税別です。2023年11月現在

● ● ● 沖縄別途発送の梱包料は梱包数量以下の場合は請求させて頂きります。離島・個人宅にてつきましては、別途送料を請求となります。受注生産品となりますが、納期は後日ご連絡させて頂きます。営業日午後1時までの受注とさせて頂きます。



<https://www.miyaki.com>

本社

〒810-0074 福岡市中央区大手門1-2-23-1105  
TEL 092-713-0001 FAX 092-741-8606

E-mail: info@miyaki.com

須恵工舎

〒811-2112 福岡県糟屋郡須恵町植木1341  
TEL 092-937-3008 FAX 092-931-8081

E-mail: sue@miyaki.com



札幌営業所  
E-mail:sapporo@miyaki.com  
仙台営業所  
E-mail:sendai@miyaki.com  
新潟営業所  
E-mail:niigata@miyaki.com  
東関東営業所  
E-mail:chiba@miyaki.com

東京第一営業所  
E-mail:tokyo1@miyaki.com  
東京第二営業所  
E-mail:tokyo2@miyaki.com  
東京第三営業所  
E-mail:tokyo3@miyaki.com  
神奈川営業所  
E-mail:kanagawa@miyaki.com

埼玉営業所  
E-mail:saitama@miyaki.com  
静岡営業所  
E-mail:shizuoka@miyaki.com  
名古屋営業所  
E-mail:nagoya@miyaki.com  
大阪第一営業所  
E-mail:osaka1@miyaki.com

大阪第二営業所  
E-mail:osaka2@miyaki.com  
広島営業所  
E-mail:hiroshima@miyaki.com  
福岡営業所  
E-mail:fukuoka@miyaki.com

## ■取扱店

詳しくはこちら  
**ミヤキホームページ**



☆最新のカタログ・施工要領書の情報はホームページをご確認ください。

●製品改良のため、より適切に使用していただくため、予告なく内容を変更する場合があります。 2023.11.3.5T