



木製家具

&

木質空間



Vol. 5

竹ホリモク株式会社

## はじめに・・・

京都府城陽市で、人や環境にやさしい自然素材を使った家具や木製品の仕入・企画・製作・販売を一貫して行っております  
ホリモク株式会社と申します。

ホリモクは宇治茶を入れる木箱の製造から始まった会社です。

今では、製材、プレカットから家具の自社生産、

それに合わせて様々な建築資材の販売を手掛けるまでになりました。

お客様は京都を中心とした建築会社、工務店様だけでなく、

幼稚園や学校などの教育施設や、一般のお客様にもご利用いただいています。

弊社が目指すのは「木材を活かし、様々な空間・環境に貢献する」ことです。

そのための様々な方法を日々模索し、実行してまいります。



この冊子では、今まで納入させて頂きました官公庁をはじめ  
保育園・幼稚園、学校などの文教施設、事務所、店舗、居宅などに納品させて  
いただいた木製品の数々を品目別に紹介させて頂いています。

これらのどの製品もお客様のご要望から生まれた木製品たちです。

お客様のご希望に寄り添い、できる限りお客様のご希望に応じた  
製品作りを目指しています。



## INDEX

会社情報

ご依頼から納品までの  
フローチャート  
製作工程紹介

木材の種類と各種材料  
節・塗装について

木製品取扱上の注意点

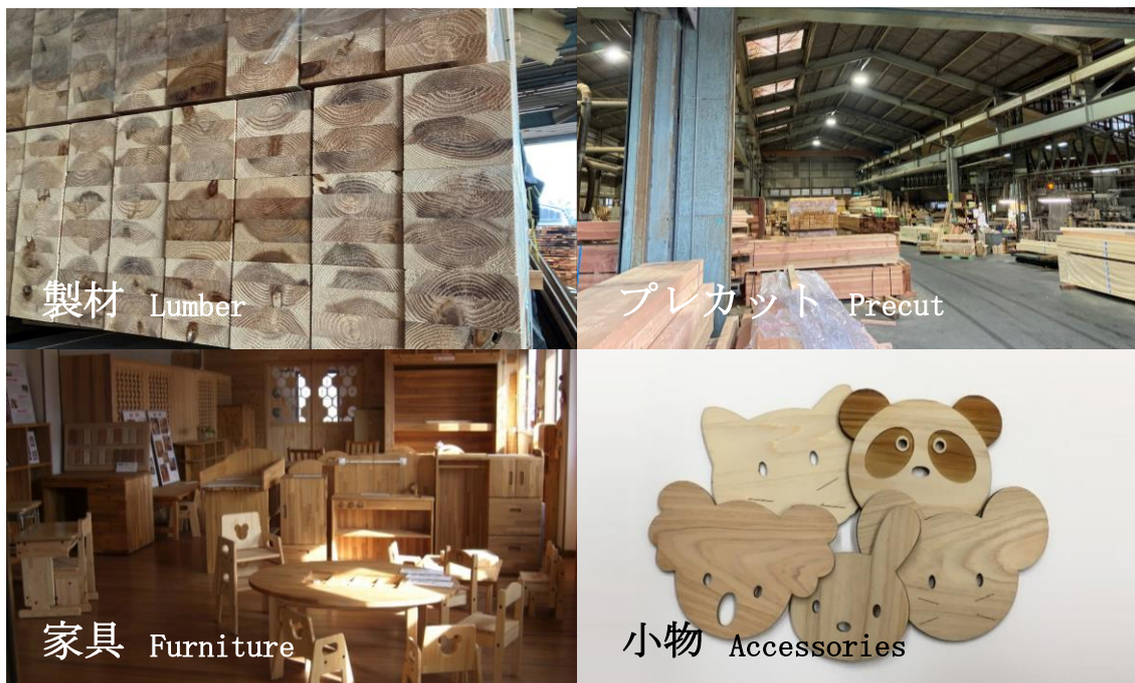
納品事例

- 木質空間
- 保育施設
- 学校・図書用品
- 一般用
- 小物・レーザー加工品

お問い合わせフォーム

## <会社情報>

社名	ホリモク株式会社
代表者	代表取締役 堀井誠二
住所	〒610-0114 京都府城陽市市辺五島84-2
電話	0774-52-0032
FAX	0774-55-3536
設立	1994年
資本金	1000万円
従業員数	22名
保有資格	京都木材加工ネット登録 京都木材規格認定事業体 JAS認定事業者 建設業許可 建築工事業 京都木材規格者 5名 JAS品質管理者 3名 二級建築士 2名 宅地建物取引主任者 1名
業務内容	一般建築用木材(構造材・内装材・造作材等)の仕入れ・販売 ホリモクオリジナル『牛若丸』の販売 オーダー家具の販売 ベニヤ類の木質建材・石膏ボード製品の仕入・販売 断熱材、フロア等の内装建材、サイディング等の仕入・販売 キッチン、ユニットバス等の住宅設備機器の仕入・販売 木質空間の企画提案





## SDGsへの取り組み

ホリモクは木材を取り扱う製造業、販売業、建築業の観点から持続可能な開発目標（SDGs）への取組として以下のことを推進していきます。

### 3 すべての人に健康と福祉を



健康に配慮した住宅資材の提案・納品を行います。木質化による住環境の質の向上に取り組めます。

### 8 働きがいも経済成長も



多様な人材が働きやすい環境づくりを行います。地元産材の活用による地域経済への貢献します。

### 12 つくる責任つかう責任



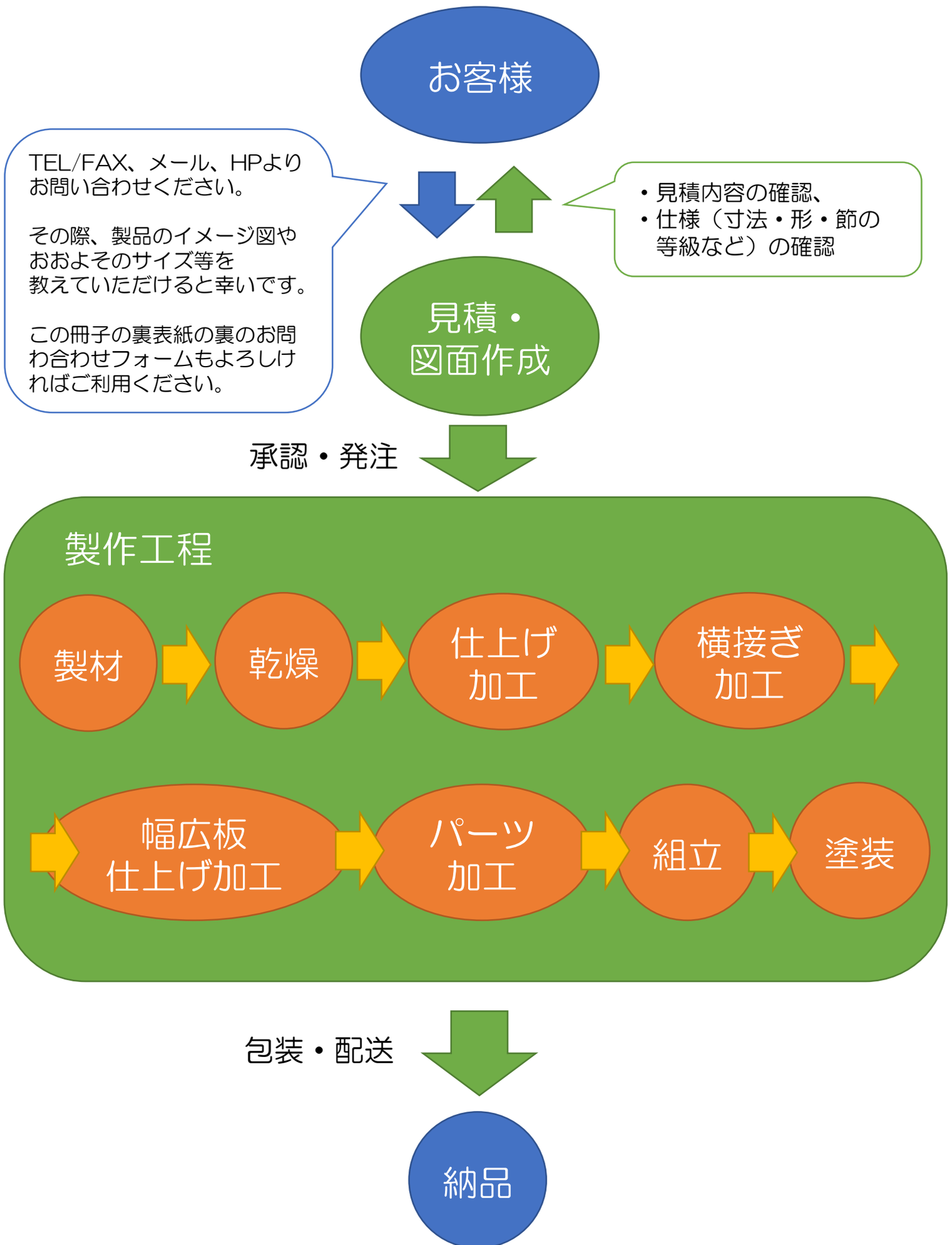
原木から最終製品まで一貫して製造販売を行い、材料のロスを限りなくゼロにします。

### 15 陸の豊かさを守ろう



地域産材推進による、木質資源の循環を促します。

# <ご依頼から納品までのフローチャート>



# 製作工程紹介

## 原木

京都府内では、杉・桧が多く生産されています。弊社でも主に杉・桧を使用して製品を製作しています。

また、公園や校庭などでやむなく伐採されてしまった木など、持込み材でも製材・製品化させていただくことがあります。



## 製材・乾燥

原木から材料にするために製材を行います。製材機で大きく製材した後、小割機で細かく製材したり、耳の部分（樹皮を含む部分）を除去します。

製材した材料は乾燥機で乾燥させた後、貼り付けしやすいようにプレーナーで表面をきれいにします。



## 横接ぎ・サンダー加工

幅広な1枚板はなかなかないので、基本的には材料を横に貼り合せて幅の広い板を作り出します。貼り合せた際に材同士の細かい段差や糊のはみ出しなどがあるため、ワイドサンダーにより表面を平滑に仕上げます。



## パーツ加工・組立・塗装

昇降盤（丸鋸）・NCルーターなどでパーツの形に加工します。これらのパーツをダボ・ビスで組み立て、最終仕上げにやすり掛けします。

最後に塗装を行います。



## 木材の特徴と各種材料

### <主な材料>

#### ○杉（スギ）（針葉樹、気乾時の密度：0.38g/cm<sup>3</sup>）

日本で最も多く植林された木で、京都府内でも最も多い木です。

材の性質としては密度が小さく比較的やわらかいので、キズ（へこみ）がつきやすいですが、桧に比べて軽い材料です。

材の色は白い部分と赤（茶）色の部分が混在しており、違いが明瞭です。価格は桧に比べて安価です。



スギ

#### ○桧（ヒノキ）（針葉樹、気乾時の密度：0.41g/cm<sup>3</sup>）

古来より、宮殿の建築用材や生活道具、彫刻に使われてきた木です。

材の性質としては杉に比べると硬く、キズ（へこみ）は杉に比べてつきにくいです。

材の色は白色とピンク色の部分が混在していますが杉ほど明瞭ではなく、オイル塗装をすればほとんど気にはならない程度になります。

椅子・テーブル・柵など、比較的硬さが必要な製品については、杉よりも桧をお勧めしています。

また、耐久性・保存性に優れており、外部用製品にも適しています。



ヒノキ

上記の2材料については、京都市域産材（みやこ杉木）表示制度、京都府産木材認証制度に対応しています。（※ただし、特殊な加工をしているものを除きます）

### <その他の材料>

#### ○パイン集成板（針葉樹）

外国産材の集成材です。価格は比較的安価です。

#### ○ゴム集成板、タモ集成板（広葉樹）

外国産材の集成材です。

広葉樹のため、針葉樹に比べて硬くキズ等がつきにくいですが、針葉樹に比べて重たいです。

テーブルの天板等に使用することがあります。

#### ○広葉樹材

ケヤキ、サクラ、タモなどを使うことがあります。

針葉樹材に比べて硬いですが、重たいです。

#### ○持込み材

弊社では、原木から製材・乾燥・加工まで行うことが可能です。

板材でも丸太からでも対応させていただきます。

詳しくはお問い合わせください。

このほか、メラミン化粧板、各種合板などによる製品も対応しています。



パイン集成材



ケヤキ

## <節の等級について>

節の等級は、下の表のように京都木材規格、JAS規格で定められています。  
弊社でも基本的にこの基準に従い、製品を製作しております。

並（一等）	小節	上小節	無節
長径が木口の長辺の70%以下	節径20mm以下 L<2m 5個以内 L>2m 6個以内 (木口の長辺210mm以上の場合、8個以内)	節径10mm以下 L<2m 3個以内 L>2m 4個以内 (木口の長辺210mm以上の場合、6個以内)	節がないこと



## <塗装について>

収納・棚等の製品については、オイル塗装を行っております。

塗装により、汚れが付きにくくなり、また傷がついても目立たなくなります。

オイル塗料は、健康と環境に配慮し、自然の植物油をベースとしているオスモ社のオスモカラーを使用させていただいております。

テーブル天板は、オイル塗装の場合もありますが、杉・桧材では、キズ（へこみ）が付きやすいため、硬質ウレタン塗装（プロテクト塗装）をお勧めしています。

凹み難く、割れにくい デュポン衝撃テスト写真	
従来のウレタン塗装	スーパープロテクトシステム
杉等の針葉樹材が 床材、家具、テーブルへの使用が可能になりました	
鉛筆による凹み（杉材によるテスト） JIS K-5600の試験方法に準ずる	
杉の素材（無塗装）	6B以下
一般的なウレタン塗装	4B以下
<b>プロテクト塗装品</b>	<b>3H</b>
耐摩耗性 フローリングの塗装	
JAS フローリング耐摩耗性A試験 摩耗減量100mg以下/100回	

また、塗装ではありませんが、外部用の製品については、防腐剤注入処理（グリーンまたは透明）を行うこともできます。

## ＜木製品に関する注意点＞

- ☆ 木材は1枚1枚の色や木目が異なり、同じものはありません。  
色目を合わせることは難しいですが、それも個性・オリジナル性（唯一性）として、木材を楽しんでいただけたら幸いです。
- ☆ 汚れは、乾いた布か水にぬらして固く絞った布で軽くふき取ってください。  
水が多いと表面のほこりなどが水とともに木材表面内に取り込まれ、ほこりの色が取れなくなることがあります。
- ☆ 主にオイル塗装（オスモカラー）を施しておりますが、経年により効果が薄れてしまいます。  
オイルのつやが薄れてきたように感じた場合には、他社のオイル塗料やオーブオイルなどで構いませんのでお手入れいただければ、より長くお使いいただけます。
- ☆ 使用中に変形や割れ、変色等が生じる場合があります。  
特に高温・多湿な場所や直射日光の当たる場所、空調機器の近くなど環境変化の激しいところでの使用は十分ご注意ください。
- ☆ 杉・桧は比較的柔らかく、特にテーブル等の天板につきましては、ボールペンやとがったもので引っかくと、表面が傷つき、跡が残る恐れがあります。  
ガラス・透明マットを敷いたりする他、御希望により表面強度を上げる塗装も行っております。
- ☆ 本来の目的以外のご使用はおやめください。

## ＜レーザー加工及びカラープリントのご依頼の際のご注意＞

- ☆ 材持込・データ持込からの加工に対してもお受けできます。  
（サイズによっては加工できない場合があります。）
- ☆ 耳つきの看板などは写真と同じものは作成できません。  
また、レーザー加工の焼き濃さは、同じ樹種であってもものによって異なります。  
写真はイメージとお考えください。
- ☆ 持込データは、Office製品やPDF・AI・DXF形式にて基本的に対応可能です。  
（ただし、まれに相性が悪く、きちんと読み込めないことがあります。）  
できるだけ鮮明なものをお願いします。
- ☆ レーザー加工のデータは、白黒で作成いただくと、完成イメージに近くなります。  
グレースケールにした時のグレー部分と黒部分の境界が明瞭に加工できません。
- ☆ 当社にてデータ作成の場合は、別途構成費をいただくことがあります。
- ☆ 別途、透明袋・白箱等の包装も対応いたします。

# 木質空間





## 京都御苑中立売休憩所 様

京都御苑中立売休憩所の新築工事が行われ、2018年度に竣工しました。

新築工事の際、工事内の敷地で伐採を余儀なくされたケヤキの樹。

この樹をホリモクで製材・加工し、テーブル・イス・ベンチへと作り変えました。

姿形は変わってしまいましたが、現在も元の位置で人々を迎えています。

お立ち寄りの際はぜひご覧いただければと思います。

また、天井板や外壁板も弊社の製品を納品させていただきました。

あわせてご覧いただければ幸いです。



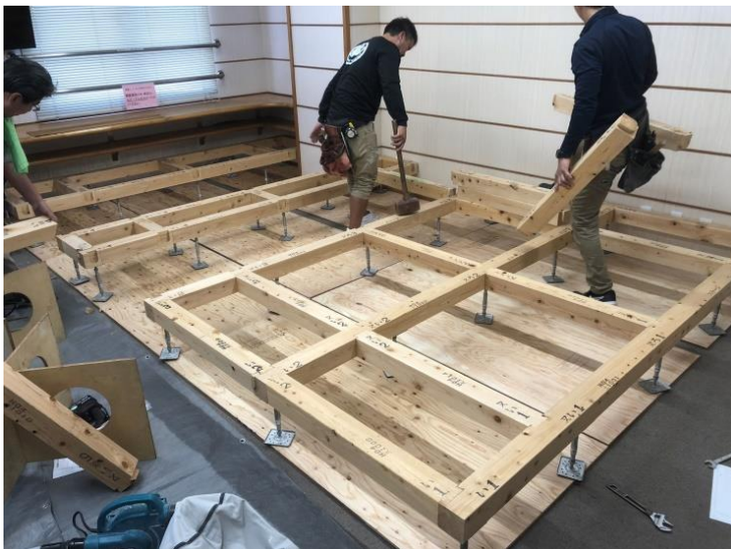


## 宇治市地域子育て支援基幹センター 様

JR宇治駅近くにありますセンターの図書室の一角にキッズスペースを設置させていただきました。京都府内産杉・桧材を使用。

センター長、担当の先生たちの構成・レイアウトを元に、

そのイメージと想いを形にさせていただきました。



ステージも弊社で現場組付しました。

後のことも考えて、既存カーペットに合板を敷き、その上に設置しました。

自社のプレカット加工機で加工しておいた床下地を組立て、ヒノキの床板を張りました。

一面ヒノキの香りがする、良い空間が作れたと思います。

四方を絵本に囲まれた空間  
となりました。

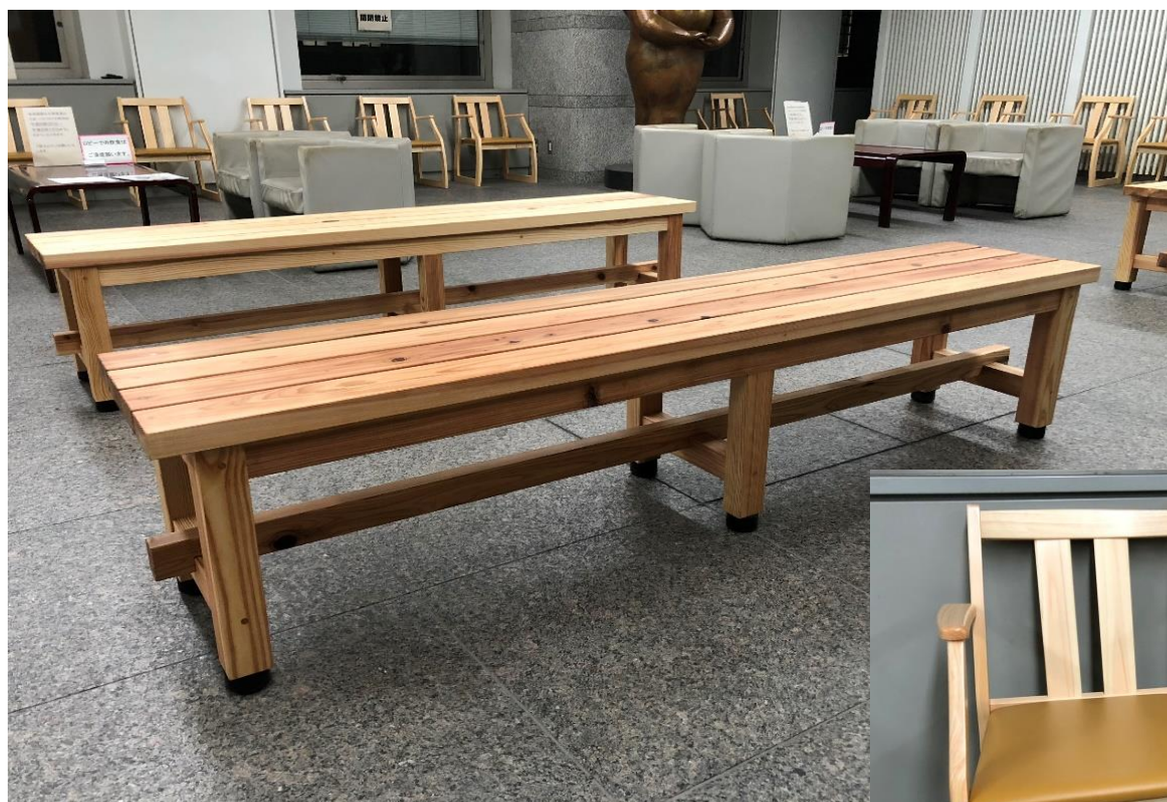
中央の円形棚は絵本棚として、  
またイベント時には飾付けされ  
オブジェとしての役割も担います。



# 京都府庁1号館 様



京都府庁の1号館1階の真ん中あたりに、一時預かりの保育場所として、保育ルームを作製されました。  
床部分は京都府産桧、柱・壁・建具は京都府産杉を使用しています。



保育ルームの向かい側には、京都府産杉のベンチと座面クッション付きの京都府産桧の椅子も納入させていただきました。



# 京都府山城広域振興局 様

オフィス部分の受付や打合せスペース、大会議室などの木質化を行いました。  
木材は、地元の山城産木材を使用して作製しています。

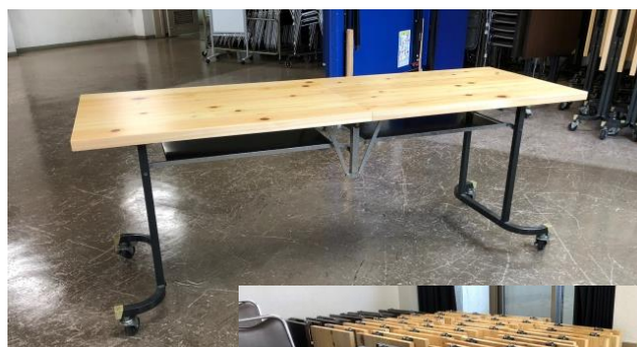


既存のスチール棚の上に大きさを合わせて天板を設置しました。

裏には隅に滑り止めのゴムをつけ滑り落ちないようにしています。

スチール棚など白灰系統の色の中に少し木材が入ることで、温かみのある空間になったのではと思います。

大会議室には、京都府の府章の入った演台を納品させていただきました。  
また、既存の折畳みテーブルの天板部分を新しく取替えました。



受付の対面カウンターテーブル

打合せスペース



# 大山崎町役場 様



役場に入ってすぐの空間に木質化しました。  
書類を記載する記載台、耳付きのテーブル、ベンチ、展示棚などを納入させていただきました。



## 山城南保健所 様



入口すぐ右側にパンフレット棚と  
掲示板と納品させていただきました。

台に置くパンフレット棚については  
目線が上からになるので、極端に高さ  
の低いパンフレット棚を作製しました。

掲示板は、チラシをマグネットで留め  
たいという要望から、チラシの大きさを  
考慮した位置に、木材の節に似せた  
鉄の丸い板を埋めこみました。

## 花背山の家 様

花背にある宿泊研修施設の  
2段ベッドを、老朽化に伴い  
作り替えました。

部屋までのアクセスは狭く、  
パーツを部屋に取り込んで  
現場組立・塗装しました。



## 某高等学校 様



高校敷地内の工事の際に伐採  
されたクスノキから弊社で製  
材から製作までさせていただきました。

正面中央には校章をレーザー  
加工で刻印しています。

塗装はウレタン塗装をしてい  
ます。

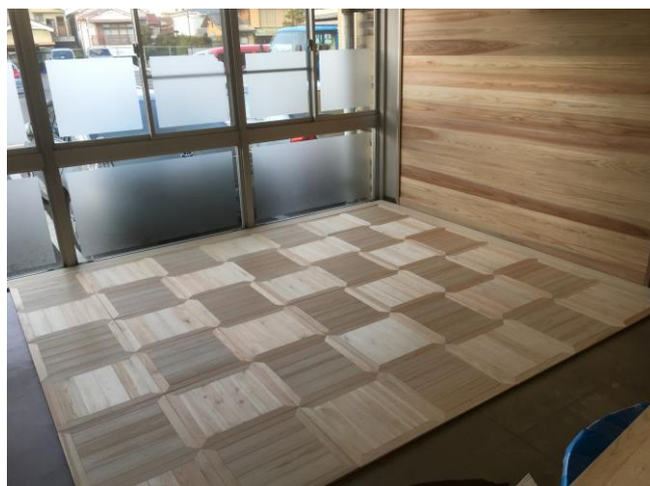
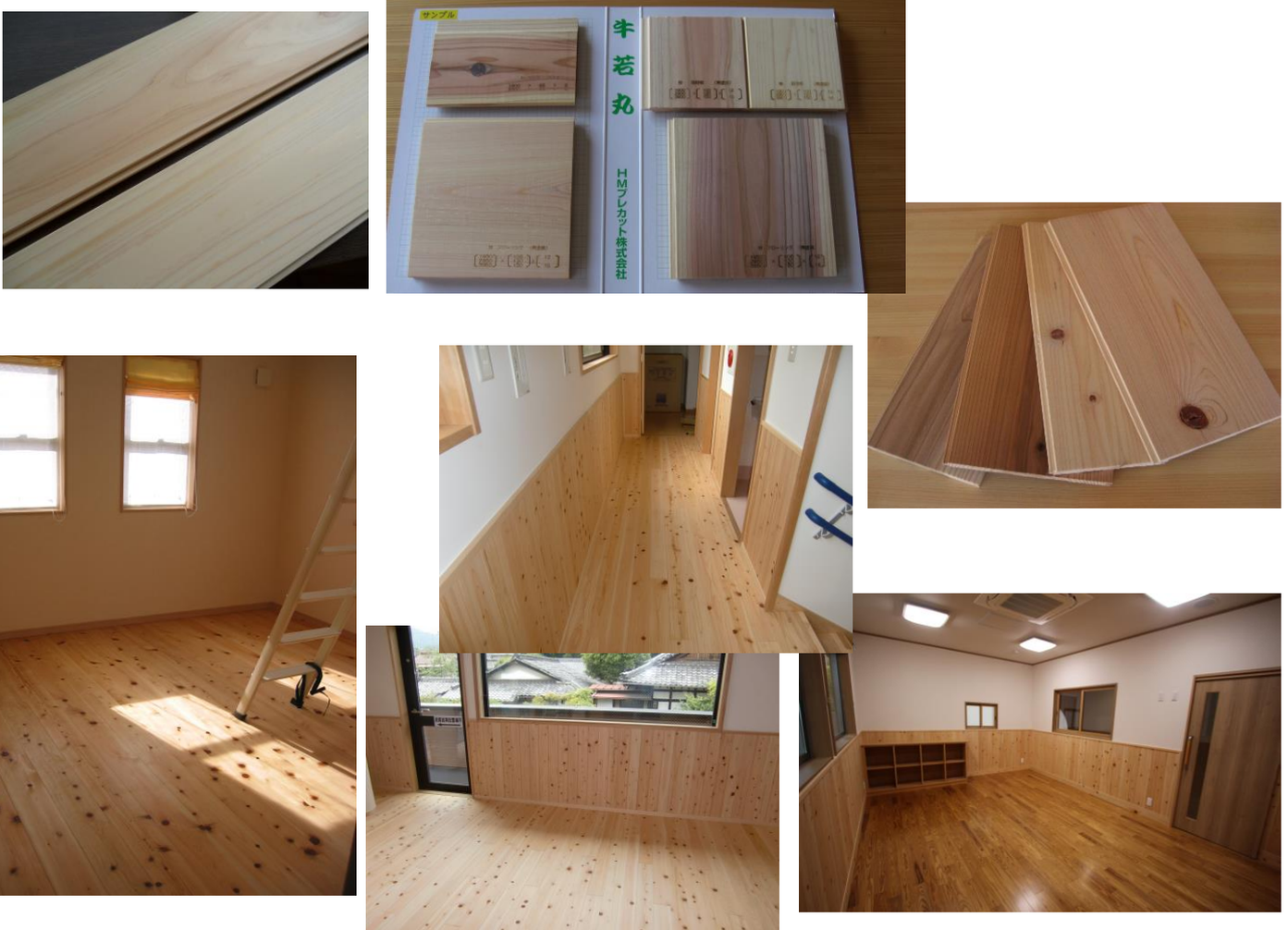
官公庁を主に取り上げましたが、その他、幼稚園・保育園、学校、図書館、  
福祉施設、一般住宅などにも数多く納入させていただきました。  
ありがとうございました。

## ホリモク オリジナル 牛若丸

当社では、造作材のオリジナル商品として、“牛若丸”を製造販売しています。  
(商標登録：第4669629号)

主に、京都府産・京都市産の桧材・杉材を使った、  
フローリング・羽目板・特殊羽目板・造作材などを取扱いしています。

無垢材の風合いを大切にした無塗装の商品です。  
ご希望に合わせてエンドマッチ加工、塗装ができます。



牛若丸を使用して置床も作製しています。

ヒノキの上小節材を使用して、  
460mm角のタイル状に作製して  
おり、置くだけで化粧床として  
使用できます。

裏面はゴムシートを接着し、  
滑りにくいようになっています。

# 保育施設



# 幼児テーブル

テーブルは四角型でも角が立たない様に基本的にR加工を行っています  
辺の部分についても、6Rもしくは10R程度面取りを行っています

A 幼児テーブル 四角型



B 幼児テーブル 丸型



C おもちゃ収納楕円テーブル



『どこかにきちんと整頓して片付けするのは難しい』ような年代のこどもたちでも片付けができるように、という先生のご要望があり、テーブルの中央にお片付け空間を作りました。

お片付けの初期段階として、まずは中央に寄せるだけです『片づける』ことができます。

D U字テーブル



先生が真ん中のくぼみに入って複数のこどもたちと対応できます。  
2つつなげてドーナツ型にしたり、ずらしてつなげて「〜」の形にしたりできます。

E 折りたたみ式演台



使用時の半分程度に薄くして収納できます。

# 幼児椅子

A 幼児椅子



B 幼児椅子



それぞれ、1歳児用・2～3歳児用・4～5歳児用の3種類を用意しています  
また、上からスタッキングが可能です

C 幼児椅子 兼 作業台



箱型の椅子です

こどもは同じ年齢でも身体が大きさが著しく違う場合がありますが、ひっくり返すと座面の高さが少し変わり、ある程度ですが身体に合った高さで座ることができます

また、側板・背板の部分を上に向けることで、簡単な作業台としても活用することができます

D ベンチ 兼 踏み台



このベンチは3段に分かれており、こどもの大きさに合わせてお使いいただけます

また、写真撮影の際の踏み台としても利用できます

持ち運びについて、それぞれの脚板の内側に桟がついており、1つ小さいベンチの座面の端が引っかかるようになっていますので、一番大きなベンチを持ち上げると、小さいベンチも一緒に運ぶことができるようになっています



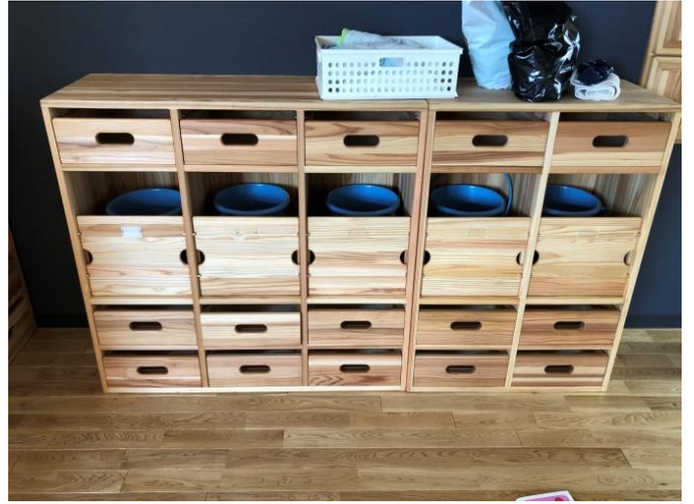
# 収納・ラック

A 幼児用ロッカー



仕切りが多く、引っ掛けも多くついており、大容量に使えます

B 乳児用ロッカー



引き出しタイプの収納が3つ  
中央に使用済みおむつ等を入れるスペース  
をつくりました

C 布団収納棚・ロッカー



下部は引き戸式の布団収納スペース  
上部は個々にロッカーとして利用できます

D 絵本架



給食の配膳などを想定。背板がなく、両側  
からものを取ることができます  
下部にはちょっとした小物を入れる引出も

E ラック



お茶を配る用に製作しました  
4～5歳でも無理なくやかんをもって入れ  
られる高さになっています

F 画用紙収納ラック



それぞれ引き出しとして引き抜くことが  
できます  
キャスターもついており移動も楽々です

# 室内遊具

A ままごと冷蔵庫



中は卵入れなども再現しております  
冷却機能・照明はありません

B ままごとキッチン



蛇口やガスノブは捻れます  
(水・ガスは出ません)

C トンネル



アスレチック風ですが、上にはあまり  
乗らないようにお願いしています。

D 木の玉プール



卵型の木の玉を敷き詰めています。  
枠材は丸棒により柔軟に接続されており、  
枠材の数を調整してプールの大きさを調整  
することが可能です。

E すべり台



中央下の部分は空洞になっており、通過したり隠  
れたり、秘密のスペースになっています  
移動の際に持ち運びやすいように、中央の台部分  
とすべり部分と階段部分に分割することができます  
ようになっています

F クライミングウォール



木材の斜面を登って遊びます。  
マットは付属していません。

# 室内遊具

## 壁面利用の遊具



### 【上の写真】

遊戯室の一角の壁面に腰壁を設置し、その上に様々な遊具を取り付けました

ボールころがしは、部屋の角に配置し、壁1面ではできない、壁2面に渡ってボールが動くような構成にしました

そのほか、既製品ですが、壁掛け遊具を配置しています

### 【左の写真】

壁にマグネットが引っつくように下地を行い、楽器や、レーザー加工した動物のシルエットを付けて遊べるようにしました

# 園庭用品

※屋外用品のため、基本的に防腐剤注入処理または防腐塗装を施しています。

A デッキテーブル



B ベンチ



C デッキフェンス



D 遊具柵



E 砂場枠



F 遊具庫



# 園庭用品

※屋外用品のため、基本的に防腐剤注入処理または防腐塗装を施しています。

A 砂場パーゴラ・砂場枠



B 遊具庫



C 大型遊具



弊社のプレカット・塗装を行い、現場で組み立て・設置しました。

# 学校· 圖書用品



# 学習机・台

A 学童机・椅子



B 学童机・椅子



オール木材で製作しています。天板部分は無垢板タイプと合板タイプとあります。身体の大きさに合わせられるよう、机・椅子とも5段階の高さ調整が可能です。Bは天板縁に落とし留めを付けています。

C 学習机（事務机）・椅子



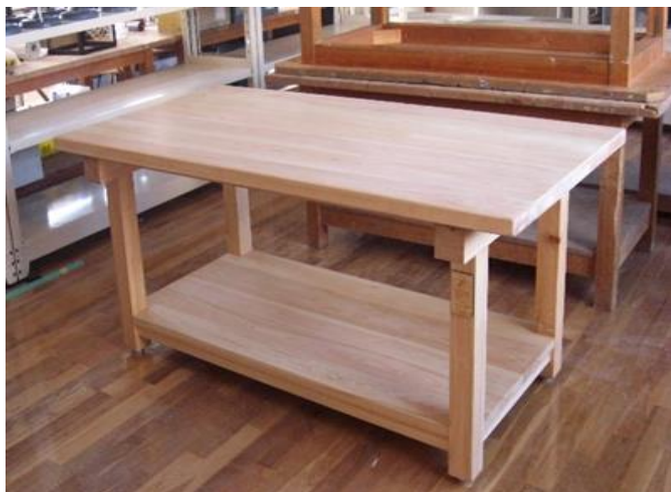
事務机や自宅用の学習机として利用できます。引出には鍵も付いています。

D 自習室・椅子



個室になるように天板上に仕切を付けています。

E 作業台



作業用に天板、脚などを全体的に太い部材で作製しています。

F 教卓 または 演台



キャスターが付いており、移動もらくらく。正面中央には校章などをレーザー加工で刻印したりすることも可能です。（※写真は刻印を隠しています）

# 下駄箱・ロッカー

A 下駄箱



オーソドックスな形の下駄箱です  
最上段は横にですが長物など入れられる  
ように縦仕切りを無くしています。

B 下駄箱



主に来客用として使用されています。  
中が見えるようにアクリル板で窓を設けています

C 下駄箱



扉内部は上履きと下履きの2段になっています  
ダイヤル錠などを付けて製作も可能です。

D 下駄箱



階段下などのデッドスペースにも  
形を合わせて製作することが可能です。

E 楽器収納庫



ギターの収納用に底部に前板、中間に丸棒をつけ、  
地震が起きても勝手に落ちないようにしています。

F 更衣ロッカー



体育館の更衣室に納品させていただきました  
奥行きが広く、大容量の収納スペースがあります

## 書架

A 書架



棚板は可動棚になっており、本の高さに合わせて調整が可能です。

B 書架



下段は背表紙が見やすいように斜めになっています。

C 絵本架



地面そばまで本が置けるようになっていました。  
丸みのある形状にしています

D パンフレット棚



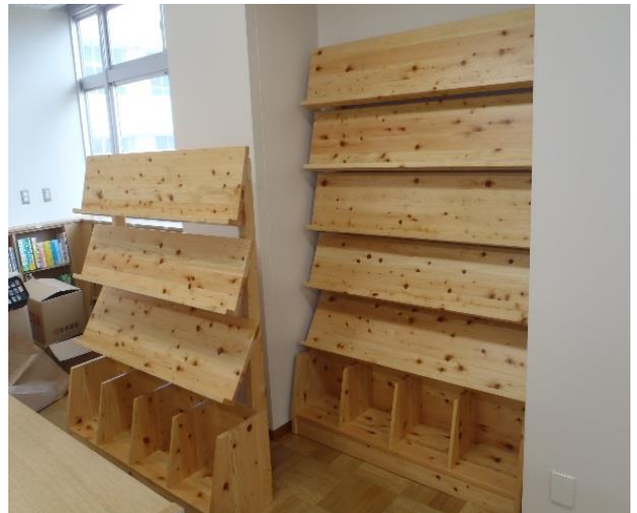
下部のスペースには置ききれない雑誌・チラシを置いておくスペースを設けています

E 書籍ラック



両面に本を置けるようになっていました。  
本を整理する際に種類分けできるように  
小スペースをたくさん作るようにしています。

F 壁付雑誌架



部材も最小限にしつつ、壁面のスペースを  
最大限活用した雑誌架です。

# その他

A 図書返却ボックス



裏側に取り出し口が付いています

B 卓上パンフレット棚



受付のちょっとしたスペースに  
持ち手も付いています

C 掃除用具庫 または 更衣ロッカー



D トラッシュボックス



E 図書カード入れ



## 木工キット、木工材料なども承ります

右写真の様な簡単な木工キットも製作しております。

弊社でも、イベントの際の木工体験教室などとして使用しております。

寸法・斜めカットなどは基本的に弊社で行い、釘のみで製作できるようになっております。のこぎりなど使える場合は、ある程度加工前の状態でのお渡しも可能です。

また、図工・技術の授業などで木材が必要な際には、作製したい物に応じたサイズの材料をご提供できますので、ご相談いただければ幸いです。

ミニイス



プランター



ラック

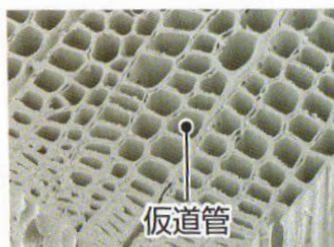
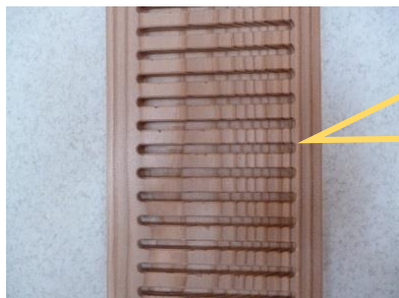


本立て



## 杉木ロスリット材

杉材が持つ空気浄化等の効果をより効果を発揮させるために、独自のスリット加工（特許番号4759550号）を施した製品を製作・販売しています。



杉には水分や養分を吸い上げる「仮道管」が多く、これが空気中の二酸化窒素やホルムアルデヒドなどの有害物質を吸収、空気を浄化。

写真提供: 吉永新博士(京都大学)

○杉材の効果（スリット加工を施すことで効果がよりアップします）

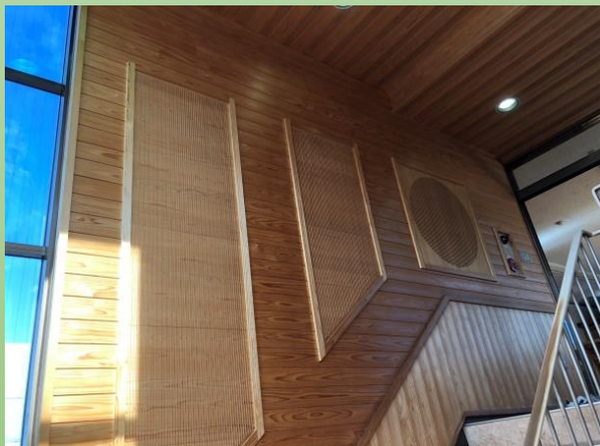
- ① **空気清浄** …… 二酸化窒素やホルムアルデヒドなど吸着
- ② **湿度調整** …… カビ・ダニ・ウイルスの増殖を抑え、内快適
- ③ **杉の香り** …… 杉の成分が体内時計を整え、癒しの効果も発揮
- ④ **集中&リラックス** …… ところとからだをおちつかせる
- ⑤ **免疫力アップ** …… からだの抵抗力を高め、風邪をひきにくいからだに

## 杉スリット加工 加工例

○家具の側面や背板などのスペースに。



○円形に見せたり、スリット自体の波型や斜めカットも



# 一般用



# テーブル

テーブルは物を置いたり、字を描いたり、傷つきやすい製品です。  
 テーブル天板は基本的に、硬質ウレタン塗装（プロテクト塗装）をお勧めしています。

## A テーブル



基本的に脚にはアジャスターをつけており、  
 高さ調整が可能です。

## B 長机



長机に前面に幕板が付いたタイプです。  
 つなげて口の字型にして会議に使われています。

## C 大テーブル



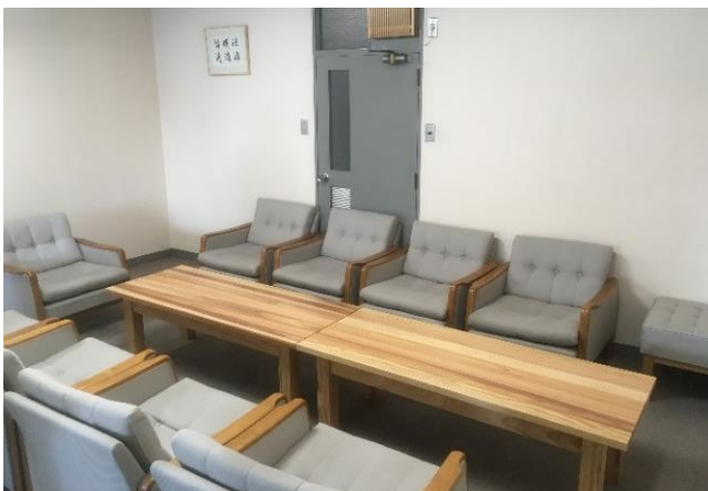
天板サイズが3200×1300mmという  
 大テーブルです。  
 現場で天板と脚部を合わせました。

## D 台形テーブル



台形テーブルを2つ合わせて、六角形にして  
 使用されています。

## E 応接テーブル



応接用の低いテーブルです

## F 応接テーブル



応接用で中央にディスプレイ用の空間と  
 ガラス窓を設けています。  
 自社で使用しています。

# テーブル

テーブルは物を置いたり、字を描いたり、傷つきやすい製品です。  
 テーブル天板は基本的に、硬質ウレタン塗装（プロテクト塗装）をお勧めしています。

A 座卓



脚には折りたたみ金物がついており、  
 折りたたむことができます。

B ダイニングテーブル



座る位置を少しRにとり、使いやすい形に  
 しています

C 角テーブル



天板下の部材をRに欠き取り、  
 ひざ部分のスペースを広く取っています

D 待合所テーブル



金属脚を使い、スタイリッシュに

E 記載台



役場などで書類を記載する台です。  
 様式書類のスペースと、中央に日付表示の  
 サイコロを付けています。

F 窓口対応用テーブル



お客様側は広い空間をとり、受付側は天板下  
 に資料を入れられるスペースを作っています。

# 収納

A 戸棚



書斎用の棚や食器棚に。

B テレビ台付収納棚



C キッチン棚



D キッチン棚



食器入れや調理器具のほか、オープン・電子レンジなどを収納するスペースを取っています。  
Dはリビングから見える位置だったため、来客時にはすべて扉を閉められるようにしています

E テレビ台



柱型に合わせて作製しました

F 階段型収納



階段と収納を一体化しました。  
仕口・壁固定は強固にしています

# 展示棚・パーテーション

A 陳列展示棚



可動棚で高さ変更可能。  
扉もアクリル板で割れる心配はありません。  
上下とも鍵付で、セキュリティも十分。

B 陳列展示棚



商品の陳列などに。  
背板なしで外からでも見えるようにしています。

C 小箱とラック



小箱を思うままに積み重ねて収納や展示棚に。  
底は板にキャスターがついており、重ねたまま移動が可能です。

D 飛沫感染防止パーテーション



新型コロナ感染防止のため製作しました。  
ヒノキ枠にアクリルをはめています。

E パーテーション



格子部分は北山杉の垂木を使用しています

F パーテーション



上部は、すりガラス風のアクリル板を使用しています。

## 椅子・ソファ

A 椅子



B 椅子（肘掛付）



C 椅子（クッション付）



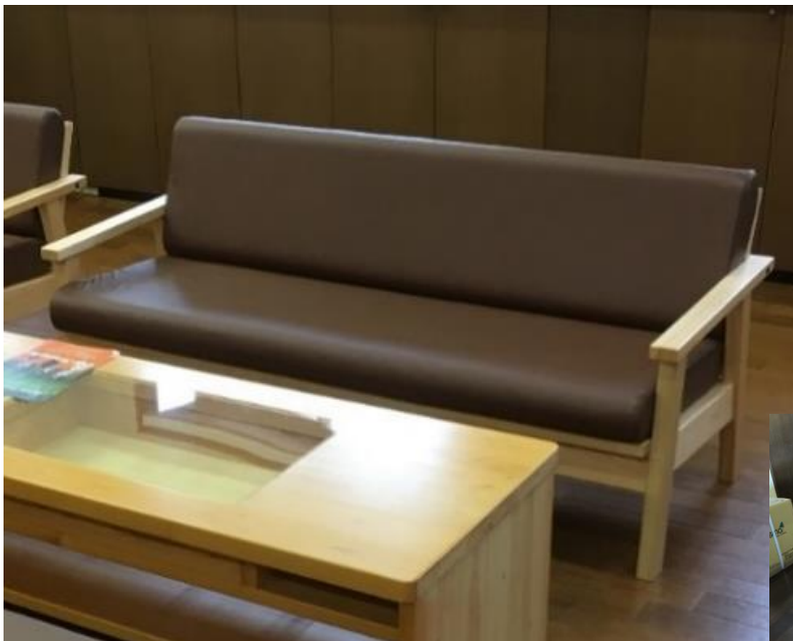
D 丸椅子



E 角椅子



F 応接ソファ



ヒノキをベースにクッションを置いてソファにしています。

ホリモク社内で使用していますが、他の施設にも引き合いがあり、多数納入させていただいています。

クッション布生地については、種類ありますので、ご相談ください。



# ベンチ

※屋外用の場合は、木材に屋外用（防腐用）塗装や防腐剤注入処理を行って製作しています

A ベンチ



足元に水が来ても大丈夫なように脚にはプラレッグを付けています。

B ベンチ



座りやすいように、座面は細い材を使いRになるようにしています。



C ベンチ（背もたれ付）



ちょっとした休憩スペースなどに

D テーブルベンチ



公園やスポーツ施設の休憩スペースなどに

E 六角ベンチ



公園やスポーツ施設の休憩スペースなどに

F アドベンチー



ステンレス脚金物に既製の角材を差込めばベンチになります。間伐材利用を考えて製作されました。パーツに分けられるので、イベント用にも

# デッキ・フェンス

※屋外用の場合は、木材に屋外用（防腐用）塗装や防腐剤注入処理を行って製作しています

## A デッキ



## B デッキ



お庭の形に合わせて製作・施工しています。

## C 車庫 兼 展望デッキ



## D すのこ



自社のプレカット加工機などを使い作製しました。

お庭の形に合わせて製作・施工しています。

## E フェンス



金属フェンスに替えて、作製・施工しました。

# 小物・ レーザー加工品



※ご検討の際は、9ページの

『レーザー加工及びカラープリントのご依頼の際のご注意』

をご一読ください。

# まな板

## A お手軽カッティングボード 「京香」



材種：桧  
 サイズ：360×140×15 (mm)  
 重さ：約230g  
 塗装：無し

小振りサイズで軽量  
 サンドイッチ作りや  
 カットした食材をサッと並べるのに大活躍  
 持ち手付きで柔らかな手触りです



## B 京のまな板 「葉」



材種：桧  
 サイズ：360×210×15 (mm)  
 重さ：約290g  
 塗装：無し

パンやチーズを乗せて  
 小物を飾り  
 インテリアとしても  
 お楽しみいただけます



## C プレミアムまな板 「京の檜」



京都府産の檜一枚板。  
木製ならではの柔らかさは包丁に優しくて刃当たりも良く、  
食材をトントンと心地よくスムーズに切ることができます。

安定感のある持ち手がポイント。  
木目の色合いが美しく、贈り物としても重宝されています。



材種：檜  
サイズ：360×210×15 (mm)  
重さ：約260g  
塗装：無し

まな板を扱う際にご注意いただきたいこと。

- ご使用後は、水又はお湯で洗い流して日陰で乾かしてください。
- 食器洗い乾燥機・電子レンジはご利用いただけません。
- 長時間水につけた状態で放置したり、  
つけ置き洗いは変色や、ひび割れなどの原因になりますので、お控えください。

# コースター・ストラップ

A コースター



B コースター



C コースター



D マグネット・ストラップ



E ストラップ



F ストラップ



# レーザー加工品 小物

A ハガキ入れ



B スマホ立て



C 表示板



D 名刺入れ



E 募金箱



F 貴名受



## レーザー加工品 小物

A 卓上説明板



B 積み木



C ピクトサイン



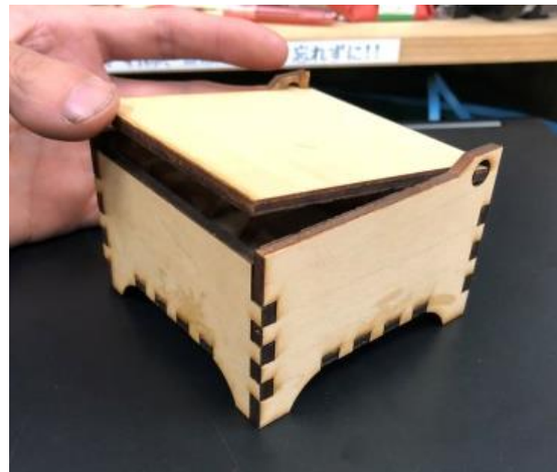
D クリスマスツリー・飾り



E ペン立て



F 小物入れ



ポンドだけで組み立てられるキットとして、製作しています。  
イベントでの工作体験などに使用しています。

# 賞状・楯・額縁

A 賞状



B 賞状



C 楯



D 楯



E 額縁 (写真立て)



F 協定書カバー



## 看板など

A 看板



B 御品書き



C 看板



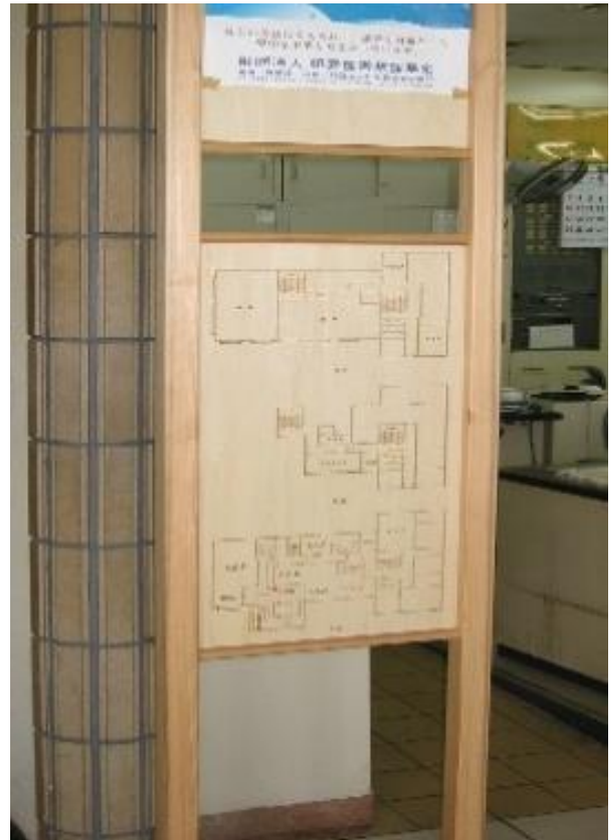
D 室名札



E 駒札



F 館内案内板



# インクジェットプリントを用いた加工品

A マグネット



B 卓上プレート



C 御品書き



D 名札



E 案内板



G 賞状



F 室名札



# お問い合わせフォーム

木製品や家具のご質問・お見積り依頼など、なんでもご相談ください。  
このカタログに掲載されていないものでも、こんなものを木を使って作ってほしいなどの  
ご希望がありましたら、ぜひご記入ください。

日付	年 月 日
団体/企業名 担当者名	
住所	
電話・FAX番号	TEL : ( ) FAX : ( )
品名	ページ番号 アルファベット 参考 ( ) - ( )
樹種	
等級	無節・上小節(小さい節)・並(大きな節あり)
自由記入欄 (サイズ・図 絵・その他ご希 望の内容など、 自由にご記入く ださい)	

お問い合わせいただきまして、ありがとうございます。  
弊社の担当者よりお返事させていただきます。

ホリモク株式会社 担当：企画営業部

京都府城陽市市部五島84-2

TEL : 0774-52-0032 FAX : 0774-55-3536

E-mail : horimoku@nifty.com

A series of horizontal dashed lines for writing, spanning the width of the page.



<本社事務所>



<本社ショールーム>

## ホリモク株式会社

〒610-0114 京都府城陽市市辺五島84-2

TEL (0774) 52-0032

FAX (0774) 55-3536

ホームページアドレス

<https://www.horimoku.co.jp>

京都府産木材認証取扱事業所  
京都市域産みやこ杉木生産事業体  
合法木材供給事業者  
製材JAS認証工場