



檜
意
好
生
活



喜之木日本檜木行銷簡報

喜之木貿易有限公司 台北市松山區復興北路433號10樓

喜之木貿易有限公司

2

- 喜之木以日本檜木為主
- 日本檜木均有完整的檜木履歷
- 日本檜木原始林場合作(計劃性種植)
- 上海鋸木廠/加工廠/倉儲/台灣物流中心



檜木履歷

3

採伐

日本 檜木原始林



檜木履歷

出口

日本
貨櫃碼頭



檜木履歷

5



堆放

上海 鋸木場



檜木履歷

6

加工廠

上海



檜木履歷

7



倉儲

上海



檜木履歷



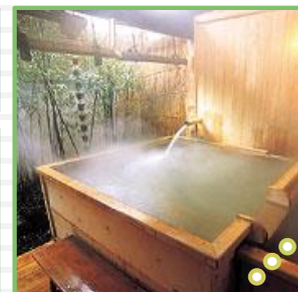
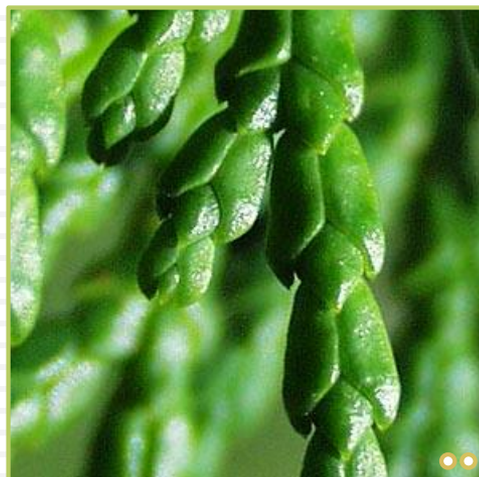
發貨中心

台灣物流中心



9

檜木歷史與益處



檜木的歷史(HINOKI)

10

- 學名：Chamaecyparis obtusa 屬於針葉樹種。
- 檜木主要產地在日本(稱為日檜)、台灣(稱為台檜)及北美(稱為美檜)。
- 日本史書記載：檜木是造宮殿的最佳建材由此可知檜木在日本是建築木材的王者。

檜木香(芬多精)對人體的益處



11

- 檜木富含(樹的香味本源)芬多精能發出令人清新的空氣，內含豐富的**負氧離子**，如同森林浴般。
- 負氧離子能促使血壓下降、脈搏穩定、呼吸系統通暢、安定自律神經、舒解身體的緊張情緒及提供良好的睡眠。
- 使用檜木的居住環境空間是鬆懈身心的良藥。



檜木與人的健康

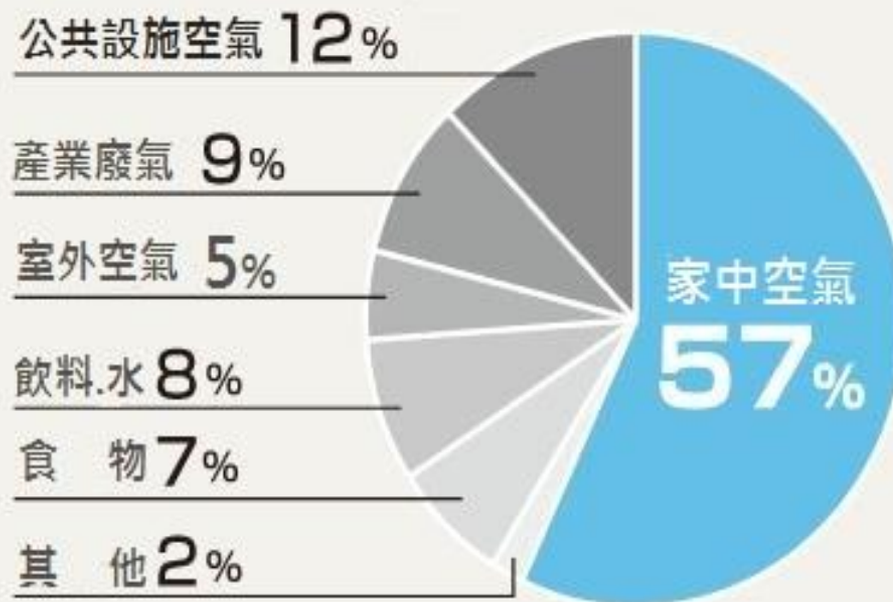
12

□ 檜木是自然的空調

人們一生所消耗的總重量的**57%** “家中的空氣” 是佔有最大重量的空氣。

一生中約有一半以上的生活時間在自己的住宅，家中空氣的品質對我們長期生活產生重大影響。

人一生中攝取物質的重量比



出典：村上周三「住まいと人体－工学的視点から－」
 (臨床環境医学9：49-62. 2000)

檜木對居住環境的影響



調溼



抗菌



隔熱



緩衝

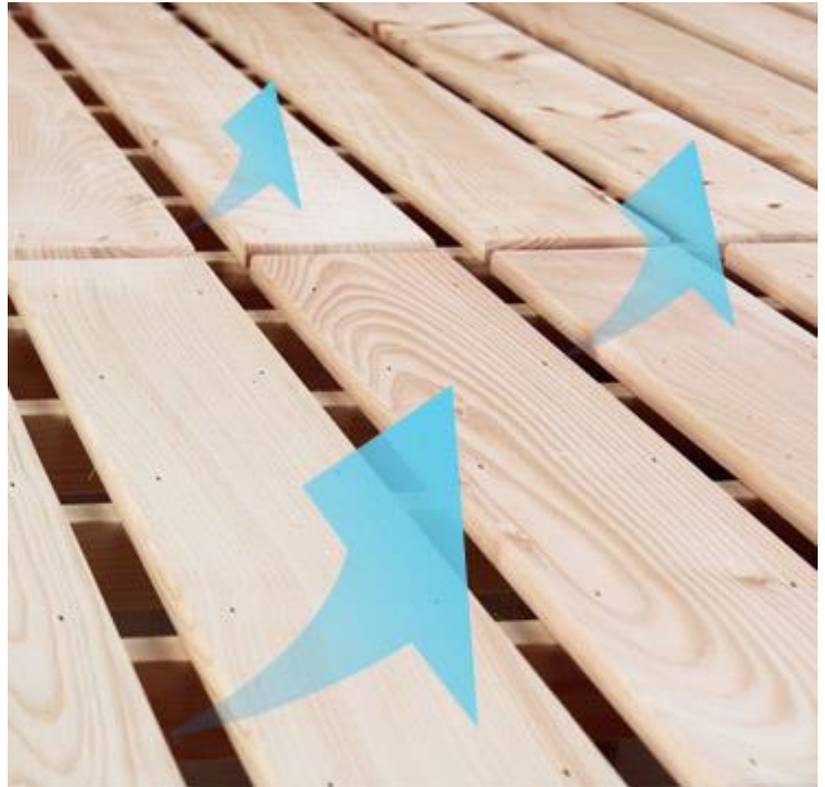


一、調溼功能

14

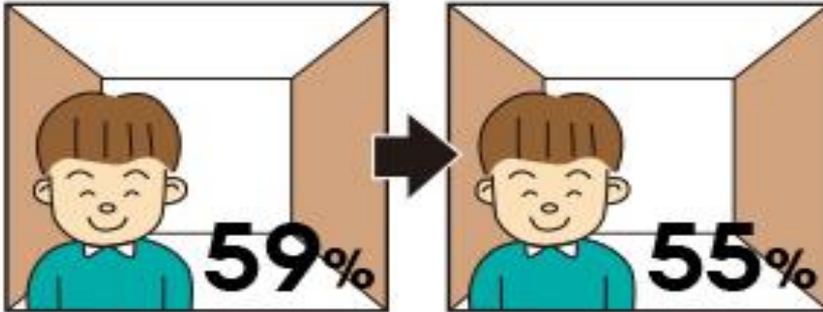
檜木合板內裝住宅的濕度能保持約50%的恆溼狀態其有**吸濕**及**放濕**功能

用於構造材、內裝材、傢俱等能調節及緩和室內溼度提供舒適、健康居住環境



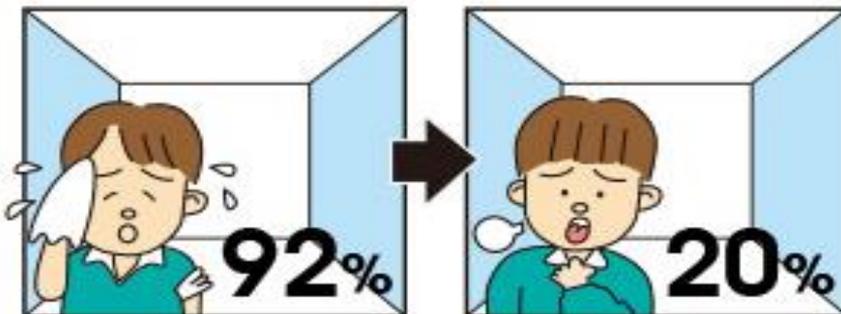
二、抗菌功能(減少空氣中細菌黴菌)

- 目前的室內裝潢使用大量的化學物質(如甲醛等.)甲醛用於防蟻、粘合劑和塗料。
- 含有化學物質和患病木材的建築材料中含有的有害物質成為黴菌和蟻蟲的溫床，污染室內空氣並導致身體的不適及過敏等症狀。



檜木有維持恆溫，調節溼度提供身體舒適感對於金黃色葡萄球菌有良好的抑制效果

注:金黃葡萄球菌可存在於一些健康人士的鼻腔內和皮膚表面。此類帶菌者是沒有病徵的。但是，該病菌偶爾會引起疾病，包括皮膚、傷口、尿道、肺部、血液感染和食物中毒



空間濕氣太高或太乾燥都會引起粉塵、塵璊、黴菌孳生造成身體的不適、過敏。

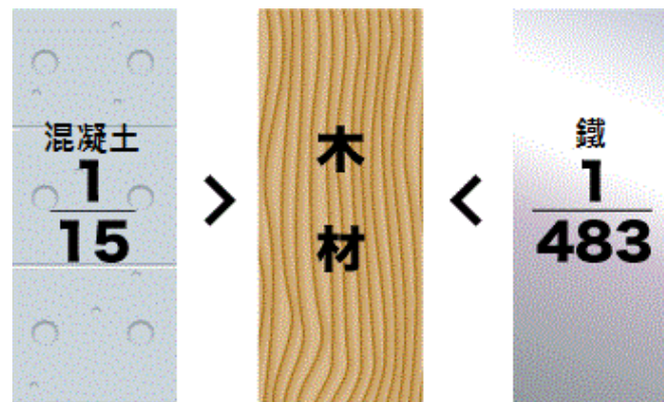
三、隔熱(冷)功能

與混凝土、鋼鐵的冰冷的手感相較，木材絕對不受熱影響，所以人體不會被剝奪熱感，也具有不易導熱的特性。與鐵相比，它具有耐火性，最適合作為房屋的結構材料。

失熱比較



木材的保溫性能比較



木材是混凝土的**1/15**和鐵的**1/483**，
僅難以傳遞熱量，
而且材料本身也是最適合家庭使用的材料

四、緩和衝擊

17

- 在日本老人療養院的調查報告中顯示、利用檜木作為主要建材，身體不適、情緒不穩定、失眠、受傷等的現象比利用一般材料的療養院要低得多。

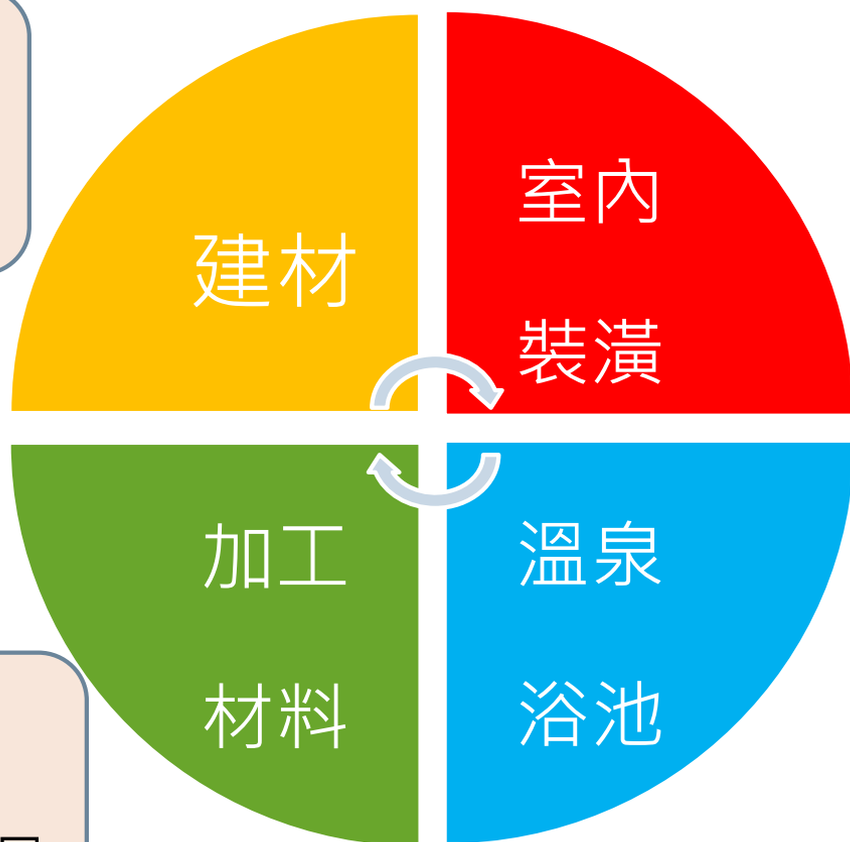


檜木的應用



檜木的用途-檜木全裝潢

- 室內建材
- 室外建材



- 地板
- 壁板
- 板材
- 集成材
- 馬賽克
- 消音板
- 防火板
- 鋼刷板
- 裝飾板

- 傢俱
- 檜木健康產品

- 桑拿
- 浴池

檜木的應用



建材市場

21

- 各式無節材料(適合豪宅)
- 頂級無節集成材(適合高級住宅/飯店室內裝潢)
- 裝飾用板材(自然鋼刷、鋼琴漆、隔音板、防火板)
- 以上搭配工班或施工團隊提供給客戶專業的服務



檜木的有效利用-室內建材

22

- ▣ 木性安定不易變形、質輕、節小、容易加工
- ▣ 色澤優美、均一、耐久
- ▣ 保濕性、調濕性、吸音效果好



檜木的有效利用-室外建材

- 耐蟻性
- 防腐性不易發黴
- 耐震、耐水、耐風、
持久性
- 吸水率低



室內裝飾材料

- 地板
- 壁板
- 天花板
- 板材
- 集成材



浴池的材料

25

- 桑拿房 有回復疲勞、治療腰酸及神經痛的功能
- 浴室、浴池(可搭配日本專業技師規劃設計)



加工材料

26

- 傢俱
- 門板
- 壁櫃
- 更衣間
- 物品保存箱
- 生活用品



檜木裝潢案例



日本箱根 強羅花壇

住家檜木裝潢使用



台南小城別墅銷售結合檜木

29

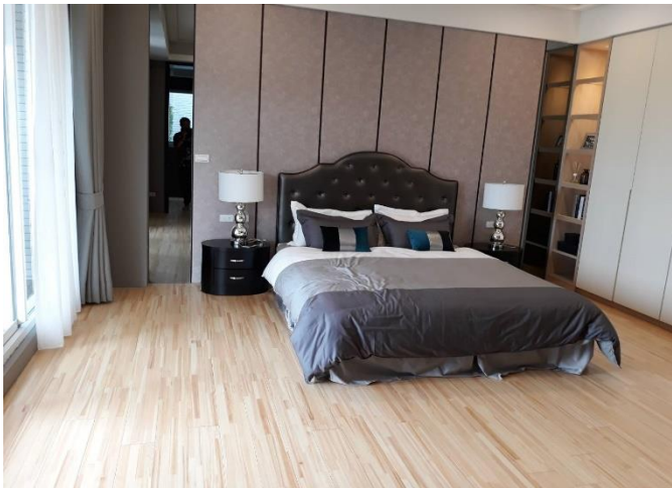
舊別墅翻新



台南小城別墅銷售結合檜木

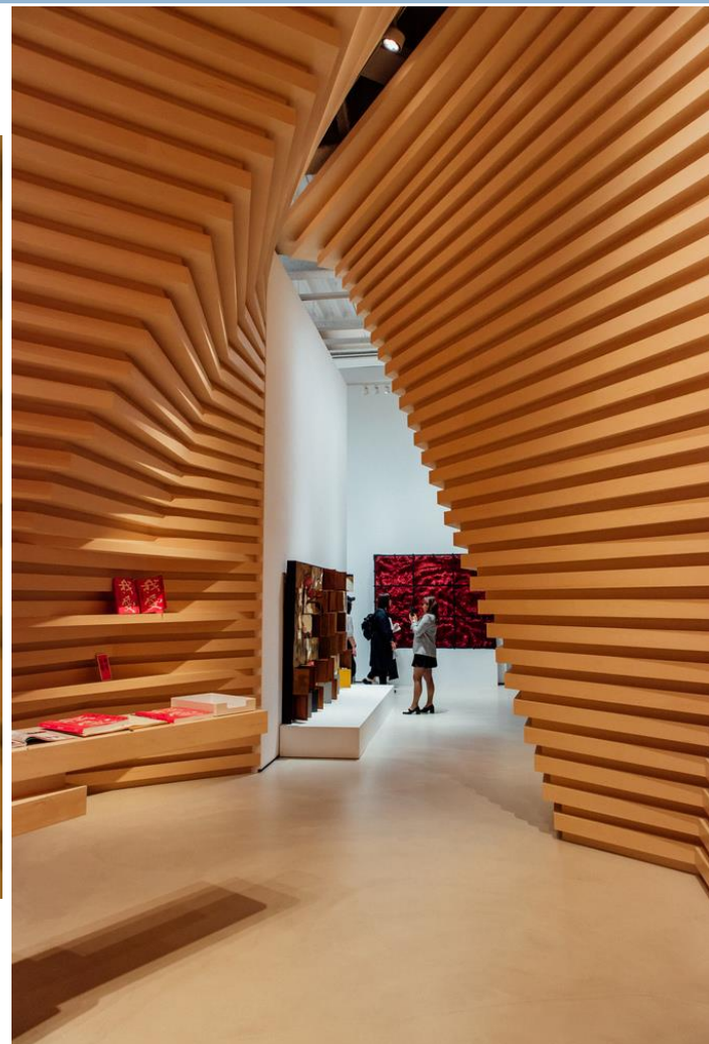
30

新別墅裝潢



台灣-白石畫廊

31



日本高知縣檜原木橋博物館

32



室內外大型檜木裝潢使用

33



室內大型檜木裝潢使用

34



上海料理店

35



上海著名溫泉會館-上海極樂湯

36





高級酒店、溫泉會館

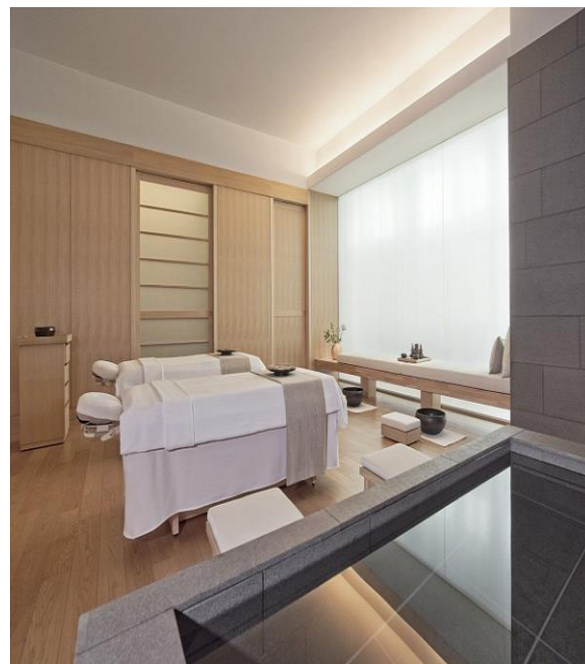
38

- ❑ 溫泉會館室內裝修(頂級集成材、頂級板材、頂級地板)
- ❑ 溫泉會館浴池(三溫暖房/浴池/桑拿房)
- ❑ 與溫泉開發業者合作溫泉會館建置與裝修



高級酒店 日本 阿曼酒店AMAN

39



高級溫泉會館 日本箱根 強羅花壇

40



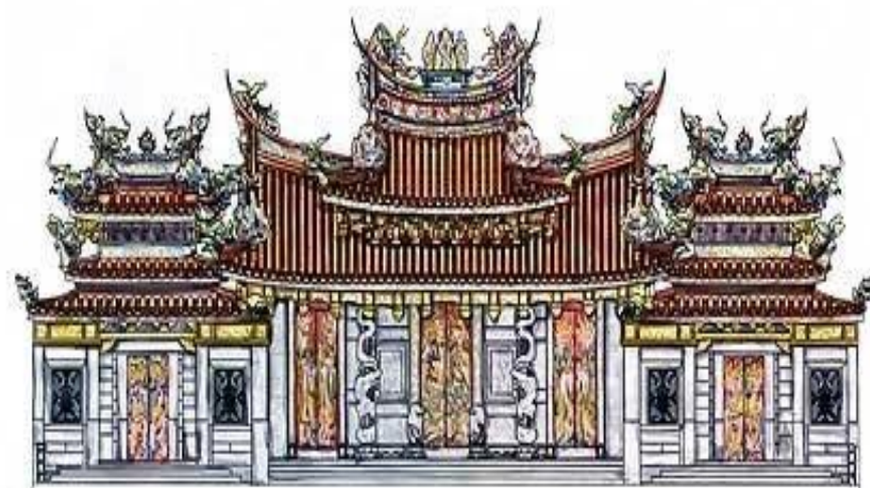
廟宇與文創



廟宇新建、整修、維護

42

- 廟宇檜木在日本自古就使用為仏閣、神社的建築材料。
- 檜木從採伐以後的200年間能一直保持其原有的強度、在往後的1,000年間，其強度在逐漸減弱過程中仍能保持一定的強度。
- 典型的檜木建築案例：如號稱世界最古木造建築的日本奈良法隆寺及藥師寺的塔已歷經1,300年。



文創推廣

43

- 結合文創推廣關聖帝君筆
- 神來之筆、筆筆成交



喜之木
HINOKI

關聖帝君筆



神來之筆

筆筆成交

44

檜木建材系列介紹



檜木建材系列介紹

45

□ 檜木地板

集成地板



A級集成無節材長
長900×寬120×厚15

AA級直線拼接無節材
長900×寬120×厚15

貼皮集成



特A級貼皮無節材
長900×寬120×厚15

檜木建材系列介紹

46

□ 檜木壁板材



B級有節材

長2400×寬100×厚10

貼皮AA無節材

長2400×寬100×厚10

特A級無節材

長2400×寬100×厚10

檜木建材系列介紹

47

□ 檜木板條材



B級 長2000X寬115X厚20

B級 長2400X寬115X厚30

檜木建材系列介紹

48

□ 檜木集成材



A級高級無節材 長2400×寬1200×厚18

AA級高級無節材 長2400×寬1200×厚18

A級高級無節材 長2400×寬1200×厚20

AA級高級無節材 長2400×寬1200×厚30

檜木建材系列介紹

49

□ 檜木拼板材



A級高級無節材

長2400×寬455×厚10

A級高級無節材

長2400×寬600×厚9

A級高級無節材

長2440×寬1220×厚9

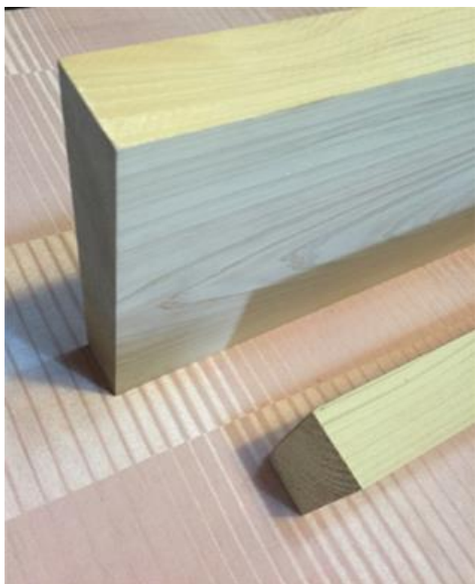
AA級貼皮直線無節材

長2440×寬1220×厚9

檜木建材系列介紹

50

□ 檜木板材



長3000×自然寬160-200×厚50

長3000×自然寬200-300×厚50

長3000×自然寬300-400×厚50

檜木建材系列介紹

51

□ 檜木馬賽克面飾板-無節材



長600X寬300X厚9-13

檜木建材系列介紹

52



檜木新型天花板 頂板
無節材

正方形頂板

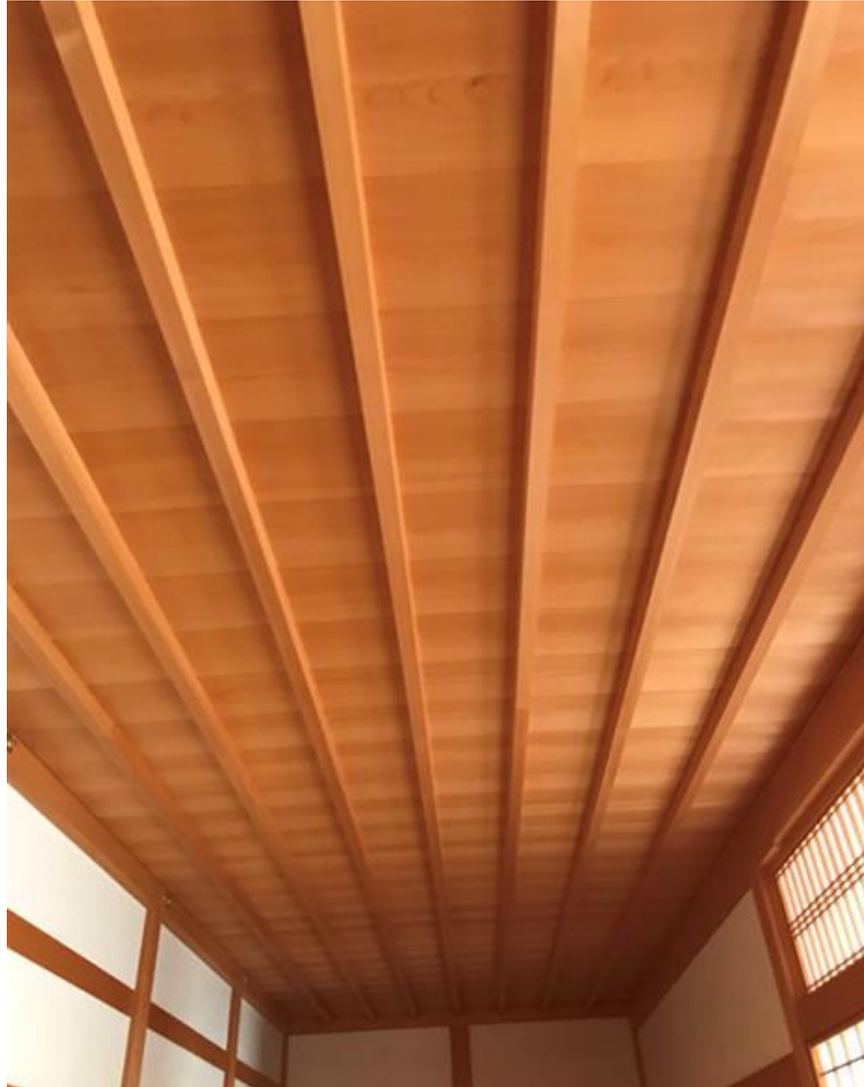
长300×寬300×厚10

长400×寬400×厚10

长500×寬500×厚10

檜木建材系列介紹

53



新型天花板 頂板
無節材

長條型頂板

长2400x寬300x厚10

檜木建材系列介紹

54

1山



□ 檜木新裝飾材-多用途

| 品名 | 規格尺寸 (mm) | 品級 |
|-----------|---------------|-----------------------|
| 裝飾材 1山 | 長3000X寬95X厚20 | (B級)有節材 (特A級)頂級無節材 |

| 品名 | 規格尺寸 (mm) | 品級 |
|-----------|---------------|-----------------------|
| 裝飾材 3山 | 長3000X寬95X厚20 | (B級)有節材 (特A級)頂級無節材 |



3山

檜木建材系列介紹

55

□ 檜木新裝飾材-多用途



| 品名 | 規格尺寸 (mm) | 品級 |
|-----|---------------|------------|
| 裝飾材 | 長3000X寬90X厚18 | (AB混和)有節材 |
| 3山平 | | (特A級)頂級無節材 |





HINOKI

綠能 · 健康

節能 · 無毒

環保 · 舒適