

扉を開けると心地よい「能登ひば」の香り——。

TAKUMI
NOTO HIBA

能登ひば



奥能登で育ったこの「香り」が、
私たちを迎えてくれる。



TAKUMI
NOTO HIBA

能登ひば

奥能登から切り出されたこのひばは、湿気に強く非常に腐りにくい優れた耐久性を持った木です。ひのきよりも多く含有する『能登ひば』のヒノキチオールという成分は、腐朽菌やカビ類などの雑菌類の繁殖を抑え、シロアリなどの住居害虫に対しても強い忌避作用があります。曲げ強度も非常に強く粘りがあり、白太が極端に少なく赤身勝ちなこの『能登ひば』は、建築材として住まいを長持ちさせることができます。鉋をかけて現れる木目は、とても美しく光沢もあり、ひば特有の香りに包まれます。

■ 樹種別曲げ強度

樹種		能登ヒバ	ヒノキ	スギ
曲げ強度 (kgf/cm ²)	平均値	805	750	650
	最小値	705	600	500
ヤング係数 (tf/cm ²)	平均値	98	90	75
	最小値	71	60	55

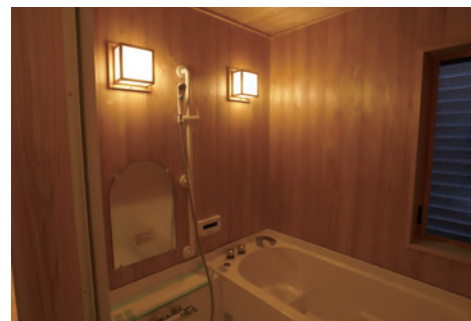
■ 優れた耐久性

4年間地中埋設した木製杭の被害度及びシロアリ被害率

樹種	スギ	ヒノキ	青森ヒバ	能登ヒバ	米ヒバ	米ツガ	カラマツ
被害度 ※1	2.4	2.7	2.2	2.0	2.2	3.2	1.6
被食率率 ※2	70%	50%	50%	25%	22%	60%	33%

1: 3cm×3cm×40cmの杭の被害度の観察状況を1(部分的軽度被害)~5(崩壊状態)段階で評価したもの。
2: 塗数に対する被食害個体の割合。

資料: 石川県林業試験場研報15号 林業技術No.516号

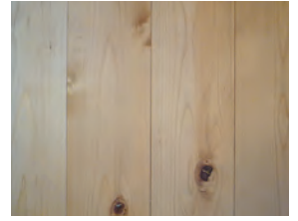


匠能登ひば フローリング

等級	サイズ(mm)	入数
上小・一等	1820 × 105 × 15(EM付)	8枚/束
上小・一等	1820 × 105 × 12	8枚/束
上小・一等	3800 × 105 × 15	8枚/束
上小・一等	3800 × 105 × 12	8枚/束



上小



一等

匠能登ひば 羽目板

等級	サイズ(mm)	入数
上小・一等	1820 × 105 × 15(EM付)	8枚/束
上小・一等	1820 × 105 × 12	8枚/束
上小・一等	3800 × 105 × 15	8枚/束
上小・一等	3800 × 105 × 12	8枚/束



上小



一等

匠能登ひば 構造材・下地材

種類	サイズ(mm)
土台・大引き	4000 × (105・120・150)角
化粧構造材	3000 ~ 6000 × 120 × 180UP
化粧丸太	3000 ~ 6000 × 240 ~ 360Ø
下地垂木	4000 × 45 × (60・90・105)



造作材や外壁材など、その他製品もお気軽にお問い合わせください。

神社仏閣

能登ひばが担う、歴史の継承

高耐久の匠能登ひばが
神社仏閣を後世に引き継ぎます

神社仏閣用の特殊寸法材など、各種多数取り揃えております。



白山比咩神社 奥宮祈祷殿



金沢城址公園 五十間長屋



国産針葉樹

最強の耐久性!



TAKUMI
NOTOHIBA
HIBA-DECK

加工もしやすく、国産の針葉樹では最強の耐久性を誇る能登ひばのデッキ材をお試しください。



経年美の
シルバー
グレーに!



■ デッキ材サイズ
1950×120×30 (mm)



■ プレナー加工・4角丸面取り (3mmR) 仕上げ
オプションでデッキ材の長尺物や根太材・土台大引材・幕板材等ご用意しております。
お気軽にお問い合わせください。

※ご注意 製品には節の割れや多少の節の欠け飛びが入ります。
施工後はトゲやササクレの恐れのため、素足でのご使用を避けてください。

【販売元】



MUKNET™

コボット株式会社木材事業部
〒533-0033 大阪市東淀川区東中島1丁目17番5-251
TEL 06-6379-2929 FAX 06-6323-5159
E-mail info@cobot.co.jp URL <https://www.cobot.co.jp>



施工事例

当社、木材事業部が扱うデッキ材イチオシは、国産材の能登ひば。
加工もしやすく、国産の針葉樹では最強の耐久性を誇る能登ひば。
サイズは30×120×1950 4方プレーナー、丸面取り仕上げ。
オプションにて長尺物や根太材、土台大引、幕板材等ご用意してます。
経年変化は一面シルバーグレーになります。
是非、外部デッキ材は能登ひばをご検討下さい。

