第63回 建材情報交流会

日 時:2024年8月28日(水) 14:00~17:00 (開場13:40)

会 場:大阪市中央公会堂 B1F 大会議室 大阪府大阪市北区中之島1-1-27

主 催:(一社)日本建築材料協会

基調講演「建築に纏わる、ここだけの話」 増田 敬彦氏 (増田敬彦一級建築士事務所 代表、大阪大学非常勤講師) 一般対団法人 日本建築協会 優良製品・技術表彰 選考委員

2024年 優良製品•技術表彰 受賞製品紹介」

経済産業省 製造産業局長賞

「オフセットサイディング」 ニチハ株式会社

国土交通省 住宅局長賞

「ヨドルーフ157セキュア」 株式会社淀川製鋼所

優秀賞

「ワンタッチドアオープナー オストパス」 ナカ工業株式会社 「機能維持耐震天井工法『FMS 天井』」 安田株式会社 「チヨダサーキュラせっこうボード」 チヨダウーテ株式会社 「GAINAルーフ」 株式会社日進産業

特別賞

「神ゼロガード」ゼロクロメート・ブランカ 株式会社神山鉄工所「KMEW耐火シート」 ケイミュー株式会社

「匠能登ひば ひばデッキ」 株式会社ムラモト

配布用資料は協会ホームページ https://www.kenzai.or.jp/ のトピックスー建材情報交流会のページよりお願いします。 投影資料と配布用資料は著作権等で違う場合があります。







国産針葉樹

最強の耐久性!

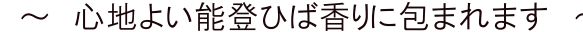
■デッキ材サイズ 1950×120×30 (mm) 120mm

30mm

■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 製品は節の割れが入ります。多少の節の欠け飛びもご了承ください。 施行時のトゲやササクレの恐れのため、素足でのご使用は避けてください。

- 水気・湿気・虫害にも強いひば本来の耐久性
- ひのきよりも多いヒノキチオール成分
- ひばの特徴である白太が極端に少ない総赤身
- 針葉樹なので加工がしやすく、足ざわりも優しい
- 外国材と比較しても、とてもリーズナブル





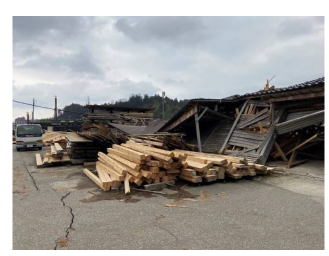


令和6年1月1日 能登半島地震











がんばろう能登!能登半島地震 復興を信じて







カットサンプル・単価お見積り お送りいたします お問合せください

