

増採用ウッドコアカールエコア

建で統物
築物

～九州木材工業～

角一の手大でも輸入木材耐久高

「アコールウッド」に対する性能、品質への評価が高まっている。今年度から世界文化遺産の敷島神社（広島県）本殿等の改修で土台、側面板などに採用されているほか（主に松、

福岡県の伝統建築物でも土台、羽子板、軒天、タルキの一部（杉、松）などに使われている。公園、ダムなど公共工事でも着々と採用が増えており、生産ラインの稼働率は90%以上を維持、販売量の実績も前年比20%増のペースとなっている。

エコアコールウッドは国産材間伐材等の有効活用を目指し、福岡県の産学官で共同研究され実用化された。水溶性のエコアコールはヒドロキシメチルフェニールを主剤とした保存薬剤型、接着剤型の

九州木材工業（福岡県筑後市、角博社長）が生産・販売を手掛ける保存処理木材「エコ

エコアコールウッドは特注でさまざまな樹種、サイズに対応するが、規格品なら1000枚単位で在庫され即納できる



腐朽させない。元・熱帯材ではケンパ試験で最高等級）ほ
腐朽させないという、従来ス、ウリン、イペなど、か、中古枕木（クレオの保存メカニまたオーストラリアかソート無注人）等も総
ズムとは全く異なる技術。また、寸法定性や割れ抑制効果に優れ、強度も向上するとの試験結果が出ている。薬剤も溶脱しにくく、廃材焼却のテラシス事業部は、チや遊具まで幅広くシリカリフォルニアレッドエアを獲得。公園でのウッドのエクステリア新規需要以外にも、施設メンテナンス用の資材やフランス産パイン材の安定受注に成功し

全国でも有数の供給している。

一方、同社は保存処理木材、高耐久木材全般の供給大手として、タナリスCY、AAC、環境配慮型クレオソー

フエノール樹脂とは全く性質が異なる。木材保存注入用薬剤として、木材への浸透性も高く、木材への浸透性も高い。エコアコールは熱硬化性で注入後の熱処理により高分子化され、腐朽菌による木材成分の分解を困難にし

ト油Rなどに対応するほか、米杉（WRC）でも各種サイズ及びラティスなどをそろえる

カリフォルニアRウッド供給

植村産業

仏産パインのフロア材も認知

植村産業（愛知県安城市、植村真一社長）

Rウッド製品は、テ

ツキ材から公園のベンチや遊具まで幅広くシリカリフォルニアレッドエアを獲得。公園でのウッドのエクステリア新規需要以外にも、施設メンテナンス用の資材やフランス産パイン材の安定受注に成功し

木材を辺材から芯材まで有効活用することを理念に、計画伐採による信頼性の高い木材を使用し、外材ならでは高耐久製品を提案している。

製材き挽太丸杉

ネヨ

呼応にもサイズ