

「ボラ ケア」 ニュース

沖縄県下地島空港(宮古島)旅客ターミナル施設

建設地：沖縄県宮古島市伊良部
 施設面積：13,840㎡
 構造：RC造+CLT造 地上1階
 事業者：三菱地所株式会社
 設計：株式会社日建設計
 施工：CLT工事 山佐木材株式会社
 木材保存剤：ボラ ケア
 竣工：2019年3月



三菱地所株式会社ニュースリリースより

熱帯性気候の環境下 シロアリ被害の激しい沖縄で採用



「ボラ ケア」は三菱地所グループが沖縄県宮古島市の下地島空港に建設する旅客ターミナル施設の建物のCLT(直交集成材)屋根の防腐防蟻剤として採用されました。これはアメリカカンザイシロアリに対する薬剤の違いによる防蟻性能比較実験、下地島空港建設現地において行った地下シロアリも含めた野外実験を元に採用されたものです。

1棟あたりのCLT使用量として日本一の建物です。

「ボラ ケア」：公益社団法人日本木材保存協会 認定番号A-5436
 米国で現場処理の40%以上のシェアを持つ木材保存剤



「ボラ ケア」のお問合せ: ナイサス社製品輸入総発売元 エイ・エフ・エム・ジャパン株式会社 電話:055-960-9366



AFM 防蟻断熱材 since 1994 in Japan



Bora Care is the King of Borate

