

2023年2月21日

報道関係者各位

【完成事例紹介】

福岡県宗像市、三重県津市に「+^{ぷらす}エコ郵便局」が完成 CLT建材の活用や太陽光発電設備の導入による「+エコ郵便局」

大東建託株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:小林克満)は、中期経営計画「新5カ年計画」の一環として、2021年度より民間入札や公共入札といった非住宅案件の受注を促進しています。このたび、民間入札により当社が施工を受注した、福岡県宗像市の「宗像東郷郵便局」が昨年10月24日に、三重県津市の「一身田郵便局」が今年1月20日に、環境配慮型郵便局「+(ぷらす)エコ郵便局」として完成しました。



太陽光発電設備を備え、屋根にCLTを使用した
宗像東郷郵便局 外観(福岡県宗像市)



太陽光発電設備を備え、壁の一部と屋根にCLTを使用した
一身田郵便局 内観(三重県津市)

■ 非住宅分野へ事業領域を拡大

当社は、2019年度より開始した中期経営計画「新5カ年計画」の中で、非住宅分野への事業展開を推進しており、民間入札や公共入札、ディベロッパー案件の取り組みを強化しています。

今後も賃貸住宅の企画・設計・施工で培った技術面のノウハウや当社の組織体制を活かし、非住宅分野へ事業領域を拡大することで、コア事業である建設事業の強化を目指します。

■ 環境配慮型郵便局「+(ぷらす)エコ郵便局」とは

日本郵便株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長兼執行役員社長:衣川和秀)は、『JPビジョン2025』のもと、郵便局ネットワークを活用し、CLT建材や太陽光発電設備の設置による再生可能エネルギーの活用など、より環境に配慮した「+エコ郵便局(環境配慮型郵便局)」の開局などにより、地域のカーボンニュートラル化の推進に取り組んでいます。

<関連情報>

日本郵便における「+エコ郵便局」の取り組み(2023年2月7日)

https://www.post.japanpost.jp/notification/pressrelease/2023/00_honsha/0207_01.html

■ 完成建物紹介

<宗像東郷郵便局>



建物外観



窓口・お客さまロビー①



窓口・お客さまロビー②

<一身田郵便局>



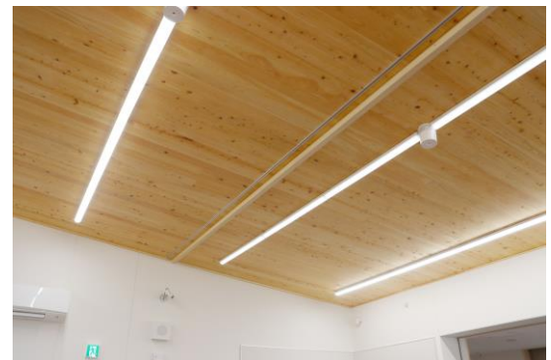
建物外観



窓口



CLTパネルでできた壁



CLTパネルでできた天井

■ 建物概要

【宗像東郷郵便局】

所在地 : 福岡県宗像市東郷2-4-7
構造・規模 : 木造(CLT工法)・地上1階
敷地面積 : 1211.36㎡
建築面積 : 168.70㎡
延床面積 : 160.14㎡
工事期間 : 2022年3月15日～ 2023年5月12日
(2022年10月24日 郵便局部分完成)
契約 : 大東建託株式会社 技術建築事業部 九州技術建築課(移管先:広島技術建築課)
施工 : 大東建託株式会社 福岡工事部
設計 : 日本郵政株式会社九州施設センター 一級建築士事務所

【一身田郵便局】

所在地 : 三重県津市一身田町295-1
構造・規模 : 木造(CLT工法)・地上1階
敷地面積 : 905.62㎡
建築面積 : 200.95㎡
延床面積 : 189.74㎡
工事期間 : 2022年3月24日～ 2023年8月10日
(2023年1月20日 郵便局部分完成)
契約 : 大東建託株式会社 技術建築事業部 中京技術建築課
施工 : 大東建託株式会社 四日市工事部 工事課
設計 : 日本郵政株式会社中部施設センター 一級建築士事務所