

木造ハイブリッド構造による 省エネオフィスビル

株式会社 高屋設計 環境デザインルーム (金沢市)



- カーボンニュートラルに向け、木造ハイブリッド構造（木材＋鉄骨梁）によるオフィスビルを新築。
- 構造体には県産木材（柱、土台）を利用し、搬送にかかるコスト・エネルギーの削減に貢献。
- 木材は再使用及びチップ化としての再利用が可能であり、CO₂排出量の削減にも寄与。
- 断熱性能を強化し、建築物省エネルギー性能表示では、BELS 5★（最高レベル）を取得。