

關於日本特有的 Pre-Cut加工

日本的木造建築可以說是傳統精湛技術與現代計算機及高精度機械設備三者合一下的產物。

建材在工廠進行加工，而且避免了施工現場木材廢料和灰塵的產生，因此更有助於環境的良性發展。



Pre-Cut加工的 優勢

- 大幅縮短建築工期
- 提高木材加工精度
- 提高耐震性能、氣密性與結構強度
- 解決缺乏熟練技術人員的問題

