

关于日本特有的 Pre-Cut加工

日本的木结构建筑可以说是传统精湛技术与现代计算机及高精度机械设备三者合一的产物。

建材在工厂进行加工，而且避免了施工现场木材废料和灰尘的产生，因此更有助于环境的良性发展。



Pre-Cut加工的优势

- 大幅缩短建筑工期
- 提高木材加工精度
- 提高抗震性能、气密性和结构强度
- 解决熟练技术人员缺乏的问题

