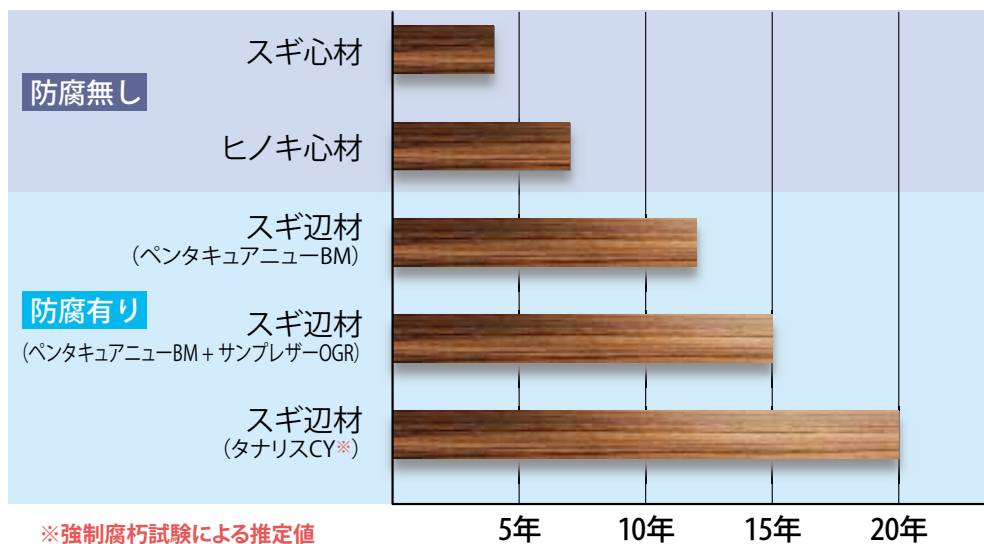


安全と耐久を提供するさんもく工業の加圧式保存処理木材

| 薬 剤 名 | ペンタキュアニューBM | タナリスCY |
|---------|---|------------------------|
| 認 定 | JIS K 1570・AQ認定 | JIS K 1570・AQ認定 |
| 主 成 分 | ヤシ油を原料とするDDACと化粧品基材にも使用されるポリアルキレングリコール類（PAG）です。 | 酸化銅と有機物の抗菌剤シプロコナゾールです。 |
| 処理材の色調 | 無色で、素材と風合いが変わりません。 | モスグリーン色です。 |
| 耐 久 性 | 通常の野外での耐久性は無処理の3倍以上（約15年）に延長されます。 | |
| 主 な 用 途 | 公園修景施設全般 （東屋、遊具、木柵、デッキ）、 住宅の土台、建築材等 | 住宅の土台、建築材、土木用木材全般 |
| 処理材の安全性 | 遊具などに使用して、人が直接触れても悪影響はありません。木柵やベンチに使用して動物や植物が触れても悪影響はありません。有機リン系成分、ホルムアルデヒドは含んでおりません。廃棄に際しても、通常の木材と同様に焼却処分できます。 | |

野外杭試験による各種木材の耐久性



木材割れ抑制効果 (ペンタキュアニューBM)



木材の干割れを抑制する効果を持たせており、木材を大きな干割れから守ります。