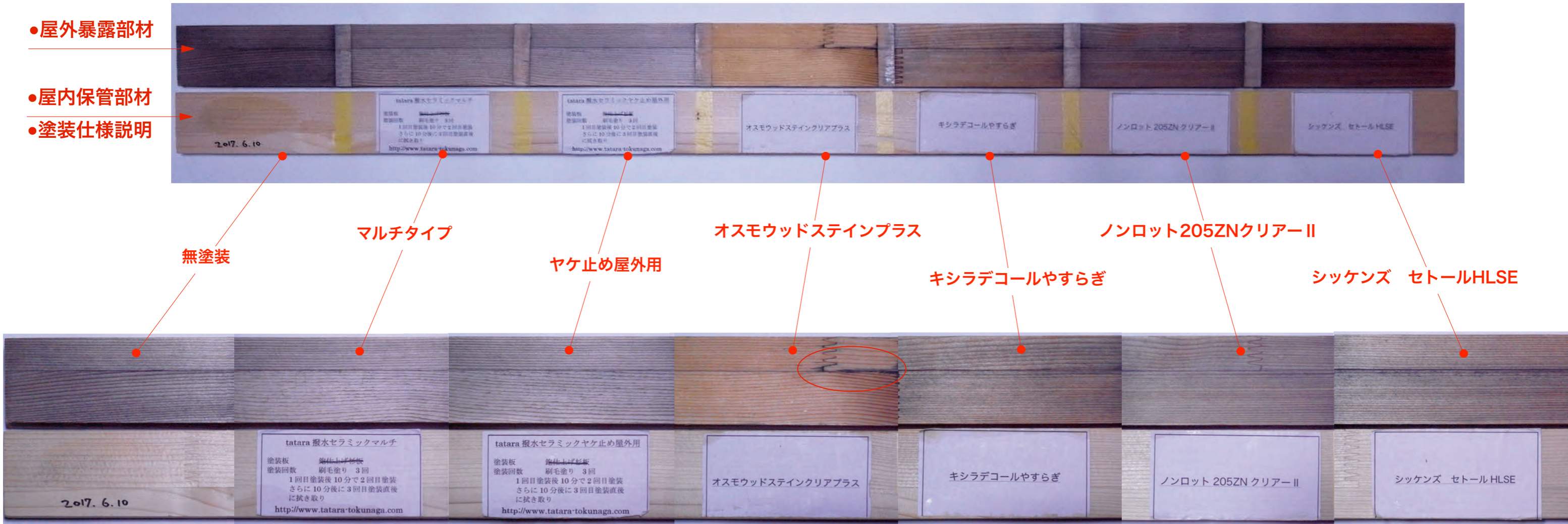


●屋外暴露部材

●屋内保管部材

●塗装仕様説明



- 全域にカビ・劣化が進行し始めて表面が暗くトーンダウン。
- 木目全体にくすみ・よごれが木の暖色がほぼ無くなった。
- 左端より黒カビのようなものが繊維導管を通じて側・裏面にも広がっている。
- これから黒いカビの部分からヤセ・腐朽が進行していく。

- 全体的に明るいトーンであるが徐々にグレー色に進行中、まだ表面の灰化は夏目の表面わずかに薄く広がりつつある。
- 冬目の硬い部分はまだ少し木の色が残っているがムラなくグレーに進行している様子。
- 塗料が4~5ミリ深く浸透しているためか、カビ・シミ・汚れはみられない。また、集成接着部分のカビをブロックし侵入する気配なし

- 全体的に明るいトーンであるが徐々にグレー色に進行中、表面は撥水セラミックマルチに比較してやや白っぽい焼。
- 冬目の硬い部分はまだ少し木の色が残っているがムラなくグレーに進行している様子。
- 塗料が4~5ミリ深く浸透しているためか、カビ・シミ・汚れはみられない。また、集成接着部分のカビをブロックし侵入する気配なし

- 木部色は油性由来の成分で濃厚な色合いである。半造膜タイプで木部表面色はしっかりと保護され牽牛。
- 紫外線による劣化の気配なし
- 右上部より、修整剤接着部から黒カビが侵入し拡大した。表面塗膜はしっかりしているものの、塗膜が表面を覆っており水分の抜けが悪いためかと考えられる。

- 油性由来の成分により木部表面色は自然であるが、焼けムラが発生しただら模様。
- 白っぽいところは増え間もなくグレー色に進行していくと思われる。
- 集成接着部分を軸にカビ・シミが全体に広がりつつある。

- 木部表面全体がくもった表情でよごれた印象。
- 表面グレー色の進行とくもった表情があいまっている。
- 黒カビの色調は薄く見えるが集成接着部分を軸にカビ・シミが全体に広がりつつある。

- 木部色は油性由来の成分で濃厚な色合いである。
- 木部端の位置の影響もあるが集成接着部分を軸にカビ・シミが全体に濃厚にひろがり一番進行が早い状態。
- 耐紫外線はありそうだが、耐水性は弱点と思われる。