令和6年10月の大阪森林便り



10月の木の話 木材の光反射

*木材が暖色に見えるのは、赤色寄りの光成分をより多く反射するからです。

*紫色寄りの光成分はよく吸収するので、紫外線の反射は非常に少なくなります。

*木材の表面には微小な凹凸が必ず現れ、鏡のような光の反射は少なくなるので、ギラギラした光の反射は生じません。

(木材利用システム研究会 木力検定委員会 木力検定 木を学ぶ 100 問より抜粋引用)





** 米国産木材 6%安 9月住宅用 製材会社が値下げ

*米国産の木材が値下がり。

*東京木材問屋が販売する梁や柱などに使う木材は9月、8月比で6%安。 (2024年9月14日 日本経済新聞記事より抜粋・引用)

