

## 別表

認定取得者名	構造方法等の種類	名称	認定年月日	認定番号	内容	使用実績
(株)ARS	不燃材料	ほう酸・りん酸アンモニウム系薬剤処理／ヒノキ材	平成19年6月28日	NM-1701	認定仕様はかさ比重が $0.70 \pm 0.1$ であるが、製品は $0.480$ 等であった。	2棟 (事務所等)
亀村木材(株)	不燃材料	ほう酸・りん酸アンモニウム系薬剤処理／スギ材	平成19年6月28日	NM-1708	認定仕様はかさ比重が $0.73 \pm 0.1$ であるが、製品は $0.438$ 等であった。	2棟 (卸売市場等)
(有)ナニハ木材	不燃材料	ほう酸・りん酸アンモニウム系薬剤処理／スギ材	平成19年6月28日	NM-1705	認定仕様はかさ比重が $0.73 \pm 0.1$ であるが、製品は $0.405$ 等であった。	39棟 (飲食店等)
(株)丸七ヒダ川ウッド	不燃材料	りん酸系薬剤処理／欧州アカマツ材	平成18年3月30日	NM-1250	認定仕様はかさ比重が $0.66 \pm 0.05$ であるが、製品は $0.528$ 等であった。	17棟 (学校等)
(有)ASA・不燃木材合板	不燃材料	ほう素系薬剤処理／すぎ板	平成17年1月14日	NM-0918	認定仕様は密度が $680 \pm 68 \text{kg/m}^3$ であるが、製品は $338 \text{kg/m}^3$ 等であった。	56棟 (飲食店等)
チャンネルオリジナル(株)	不燃材料	ニトロセルロース系樹脂塗装／無機りん酸・メラミン系薬剤処理木材	平成16年1月19日	NM-0677	認定仕様はかさ比重が $0.62$ であるが、製品は $0.359$ 等であった。	33棟 (店舗等)
越井木材工業(株)	不燃材料	アクリル樹脂系塗装／りん酸・ほう酸系薬剤処理すぎ板	平成17年6月20日	NM-1031	認定仕様はすぎ板の密度が $390 \pm 90 \text{kg/m}^3$ 、りん酸・ほう酸系薬剤の固形量が $250 \text{kg/m}^3$ であるが、製品は $414 \text{kg/m}^3$ 等であった。	2棟 (展示場等)
(株)ヨコタニ	不燃材料	両面ウレタン系樹脂塗装／りん酸系薬剤処理／ヒノキ集成材	平成17年7月13日	NM-1050	認定仕様はかさ比重が $0.77 \pm 0.08$ であるが、製品は $0.560$ 等であった。	135棟 (店舗等)
アドコスミック(株) (杉本建設(株)の製造・販売に係るもの)	不燃材料	含水ほう酸塩・無機りん酸系薬剤処理／木材	平成16年5月10日	NM-0750	認定仕様は無機りん酸 $65$ 、含水ほう酸塩 $35$ の組成(質量%)の薬剤で $135 \pm 13.5 \text{kg/m}^3$ (固)の処理とされているが、製品はこれによる処理がされていなかった。	58棟 (戸建住宅等)