

# 防火材料の認定一覧

用途	種類	認定製品	区分認定番号			品目名	基材
			不燃材料	準不燃材料	難燃材料		
外装(内外装)	内外装用艶消し塗料	ビュークリーン	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	薄塗材E	ククスイ コートリシン	NM-8572	QM-9812	RM-9361	有機質砂壁状塗料塗り	
	薄塗材E	グラナダ(フラット・じゅらく・ゆず肌模様)	NM-8572	QM-9812	RM-9361	有機質砂壁状塗料塗り	
	薄塗材Si	シリカリシン	NM-8571	QM-9811	RM-9366	無機質砂壁状吹付材塗り	
	薄塗材Si	ムキファイン	NM-1724			アクリル樹脂系塗装	不燃材料(金属板及び※1 せっこうボードを除く)
	ケイ酸質系塗料	シリカペイント	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	複層塗材Si	シリカタイル・ルナ	NM-8573	QM-9813	RM-9362	複合型化粧用仕上材	
	複層塗材CE	ククスイ タイル・ルナ	NM-8573	QM-9813	RM-9362	複合型化粧用仕上材	
	厚塗材C	ククスイ タイロック	NM-8573	QM-9813	RM-9362	複合型化粧用仕上材	
	複層塗材Si	シリカロール	NM-8573	QM-9813	RM-9362	複合型化粧用仕上材	
	内外装用艶有塗料	水系ファインコートシリコン	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内外装用塗料	水系ファインコートシリコン7分艶	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内外装用塗料	水系ファインコートシリコン 半艶	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内外装用艶消し塗料	水系ファインコートシリコン3分艶	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内外装用艶消し塗料	水系ファインコートシリコン艶消し	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内外装用艶消し塗料	ククスイ SPファインコート	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内外装用艶消し塗料	水系ファインコート	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内外装用艶消し塗料	水系ファインコートEP-Si	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
内装	内装用艶消し塗料	ビュートップEP	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内装用艶消し塗料	ビュークリーンV	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内装用艶消し塗料	バステルトップ※2	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内装用艶消し塗料	バステルトップEP※2	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	内装用艶消し塗料	ピカルーム	NM-8585	QM-9816	RM-9364	塗料塗装	
	薄塗材E	アクリルソフト	NM-8572	QM-9812	RM-9361	有機質砂壁状塗料塗り	
	薄塗材E	ククスイ じゅらく	NM-8572	QM-9812	RM-9361	有機質砂壁状塗料塗り	
	薄塗材E	グラナダ内装用(フラット・じゅらく・ゆず肌模様)	NM-1442			炭酸カルシウム混入/ アクリル樹脂系塗料塗り	不燃材料 ※3 (金属板を除く)
	結露防止塗料	ケツロニン	NM-8572	QM-9812	RM-9361	有機質砂壁状塗料塗り	
	アスベスト飛散防止剤	アスシールSi2	NM-1239			シリカ・アクリル樹脂系塗料塗り	不燃材料 ※3 (金属板を除く)
	内装用塗材	きよら	NM-8571	QM-9811	RM-9366	無機質砂壁状吹付材塗り	
	内装用塗材	はるか	NM-8572	QM-9812	RM-9361	有機質砂壁状塗料塗り	
天井	軽量骨材仕上材 (無機質系)	ククスイ パールコートD	NM-3394			酢酸ビニル系樹脂・バーライト混入 セメント系塗料塗り	不燃材料 ※3 (金属板を除く)
	軽量骨材仕上材 (有機質系)	ククスイ パールコート	NM-8572	QM-9812	RM-9361	有機質砂壁状塗料塗り	
	軽量骨材仕上材 (有機質系)	ククスイ ヒルトン	NM-8572	QM-9812	RM-9361	有機質砂壁状塗料塗り	
鉄骨	軽量セメントモルタル 耐火被覆材	KSタイカモルタル	NM-1593			軽量骨材混入/セメントモルタル	
断熱	超軽量無機質ノンフロン 断熱材	クールフォーム	NM-2132			軽量骨材混入セメントモルタル塗	不燃材料(せっこうボード※4 及びアルミニウムを除く) ※4
	不燃被覆工法	ククスイ 不燃コート	NM-3937			水酸化アルミニウム混入モルタル	基材:不燃下地(アルミを除く)+ 硬質ウレタンフォーム(8~500mm) ※5 被覆材:ククスイ不燃コート(10~30mm) ※6
	難燃被覆工法	ククスイ 不燃コート			RM-0050	水酸化アルミニウム混入モルタル	基材:不燃下地(アルミを除く)+ 硬質ウレタンフォーム(8~500mm) ※7 被覆材:ククスイ不燃コート(5~10mm) ※6

※1 種類:金属板及びせっこうボードを除く建築基準法第2条第9号の規定に適合する不燃材料(ただし、表面に化粧が施されたものを除く)厚さ(mm):6以上

※2 クリエイトバステル(CP)導入店専用商品。クリエイトバステルは弊社内調色システムです。

※3 建築基準法第2条第9号に適合するものとして、国土交通大臣が指定もしくは認定した不燃材料のうち、金属板及び化粧を施したものを除くもの。

※4 平成12年建設省告示第1400号に例示された不燃材料のうち、すでに化粧が施されたもの及びせっこうボード、アルミニウムを除くもの。

※5 ウレタンフォームはA種(ノンフロン)、及びB種(代替フロン)に適合します。

※6 不燃コートは白色仕上げです。着色仕上げが必要な場合、弊社の指定上塗材を使用することで防火認定に合致します。

※7 ウレタンフォームはB種(代替フロン)に適合します。

※注 防火材料には塗分量や仕様規定がございます。詳しくは最寄りの営業所にお問い合わせください。