

※認定条件の詳細な内容は、必ず認定書別添等でご確認ください。

※認定取得者が「スチライト」「湿式技術センター」以外の認定につきましては、弊社より認定資料をお渡しできません。それぞれの認定取得者よりご入手をお願いします。

※各認定条件に適合する断熱材は、認定取得者にご確認ください。

【対応商品名】

①：ACEルタルPlus u

②：NCEルタル、NCEルタルハード

③：スーパーNC・PMルタル-1

45分準耐火 枠組

【胴縁なし・通気工法同等（プレストロング工法）】

断熱材			構造用面材					ラス下地面材		内装材			認定番号	認定取得者	対応商品
なし	GW・RW	発泡系	なし	木質系 ボード	セメント板	せっこう ボード	火山性ガラス質 複層板	なし	あり	12.5mm以上 強化せっこうボード	9.5+12.5mm 以上せっこうボード	15mm以上 強化せっこうボード			
	RW			○				○		○			QF045BE-1458(1)	スチライト	①
		日本アクア		○				○			○		QF045BE-1519-1(1)	日本アクア	①
		ハンツマン		○				○			○		QF045BE-1436-1	ハンツマン	①
		アイシネン		○				○			○		QF045BE-0973	アイシネン	①

【胴縁あり・単層通気工法(エアーストロング工法※一部除く)】

断熱材			構造用面材					ラス下地面材		内装材			認定番号	認定取得者	対応商品
なし	GW・RW	発泡系	なし	木質系 ボード	セメント板	せっこう ボード	火山性ガラス質 複層板	なし	あり	12.5mm以上 強化せっこうボード	9.5+12.5mm 以上せっこうボード	15mm以上 強化せっこうボード			
	○			○				○			○	○	QF045BE-9139	スチライト	③
	○			○				○			○		QF045BE-1225	湿式技術センター	①
	○				○			○			○		QF045BE-1226	湿式技術センター	①
	○						○	○			○		QF045BE-1227	湿式技術センター	①
		日本アクア		○	○	○	○	○			○		QF045BE-1519-1(1)	日本アクア	①
		ハンツマン		○	○	○	○	○			○		QF045BE-1436-1	ハンツマン	①
		日本パフテム		○	○		○	○			○		QF045BE-1487(1)	日本パフテム	①
		日本パフテム		○				○			○		QF045BE-1028	日本パフテム	①
		日本パフテム			○			○			○		QF045BE-1029	日本パフテム	①
		日本パフテム				○		○			○		QF045BE-1031	日本パフテム	①
		日本パフテム					○	○			○		QF045BE-1030	日本パフテム	①
		BASF・INOAC		○				○			○		QF045BE-0969	BASF・INOACポリウレタン	①
		BASF・INOAC		○				○			○		QF045BE-1008	BASF・INOACポリウレタン	①
		アイシネン		○				○			○		QF045BE-0973	アイシネン	①
		アイシネン			○			○			○		QF045BE-0974	アイシネン	①
		アイシネン				○		○			○		QF045BE-0976	アイシネン	①
		アイシネン					○	○			○		QF045BE-0975	アイシネン	①

【胴縁あり・2層下地通気工法】

断熱材			構造用面材					ラス下地面材		内装材			認定番号	認定取得者	対応商品
なし	GW・RW	発泡系	なし	木質系 ボード	セメント板	せっこう ボード	火山性ガラス質 複層板	なし	あり	12.5mm以上 強化せっこうボード	9.5+12.5mm 以上せっこうボード	15mm以上 強化せっこうボード			
	○			○					○		○	○	QF045BE-9140	スチライト	③
	RW			○	○		○	○		○			QF045BE-1458(3)	スチライト	①
	○			○				○			○		QF045BE-1228	湿式技術センター	①
	○				○			○			○		QF045BE-1229	湿式技術センター	①
	○						○	○			○		QF045BE-1230	湿式技術センター	①

		日本アクア		○	○	○	○		○				QF045BE-1519-1(2)	日本アクア	①
		日本パフテム		○	○		○		○				QF045BE-1487(2)	日本パフテム	①
		日本パフテム		○					○				QF045BE-1032	日本パフテム	①
		日本パフテム			○				○				QF045BE-1033	日本パフテム	①
		日本パフテム				○			○				QF045BE-1035	日本パフテム	①
		日本パフテム					○		○				QF045BE-1034	日本パフテム	①
		BASF・INOAC		○					○				QF045BE-0968	BASF・INOACポリウレタン	①
		BASF・INOAC		○					○				QF045BE-1009	BASF・INOACポリウレタン	①
		アイシネン		○					○				QF045BE-0977	アイシネン	①
		アイシネン			○				○				QF045BE-0978	アイシネン	①
		アイシネン				○			○				QF045BE-0980	アイシネン	①
		アイシネン					○		○				QF045BE-0979	アイシネン	①

【直張り工法】

断熱材		構造用面材						ラス下地面材		内装材			認定番号	認定取得者	対応商品
なし	GW・RW	発泡系	なし	木質系 ボード	セメント板	せっこう ボード	火山性ガラス質 複層板	なし	あり	12.5mm以上 強化せっこうボード	9.5+12.5mm 以上せっこうボード	15mm以上 強化せっこうボード			
○				○				○			○	○	QF045BE-9127	スチライト	③
	RW			○	○			○		○			QF045BE-1458(1)	スチライト	①
				○				○			○		QF045BE-1222	湿式技術センター	①②
					○			○			○		QF045BE-1223	湿式技術センター	①②
							○	○			○		QF045BE-1224	湿式技術センター	①②
		日本アクア		○	○	○	○	○			○		QF045BE-1519-1(1)	日本アクア	①②
		ハンツマン		○	○	○	○	○			○		QF045BE-1436-1	ハンツマン	①②
		日本パフテム		○	○		○	○			○		QF045BE-1487(1)	日本パフテム	①
		日本パフテム		○				○			○		QF045BE-1028	日本パフテム	①
		日本パフテム			○			○			○		QF045BE-1029	日本パフテム	①
		日本パフテム				○		○			○		QF045BE-1031	日本パフテム	①
		日本パフテム					○	○			○		QF045BE-1030	日本パフテム	①
		BASF・INOAC		○				○			○		QF045BE-0969	BASF・INOACポリウレタン	①
		BASF・INOAC		○				○			○		QF045BE-1008	BASF・INOACポリウレタン	①
		アイシネン		○				○			○		QF045BE-0973	アイシネン	①
		アイシネン			○			○			○		QF045BE-0974	アイシネン	①
		アイシネン				○		○			○		QF045BE-0976	アイシネン	①
		アイシネン					○	○			○		QF045BE-0975	アイシネン	①