

イーストボード壁用には2種類の組成があり、大臣認定番号が異なります。

■ 大臣認定番号

● EB-9R

区分	仕上	構造	認定番号	建築材料の明細
防火30分	木製サイディング	軸組(在来)	PC030BE-0740	すぎ板・インシュレーションファイバーボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
		枠組(2×4)	PC030BE-0739	すぎ板・インシュレーションファイバーボード・構造用合板表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁
	モルタル	軸組(在来)	PC030BE-0835	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード表張 / 木質系ボード裏張 / 木製軸組造外壁
			PC030BE-0836	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
		枠組(2×4)	PC030BE-0831	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・木質系ボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁
			PC030BE-0832	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・セメント板表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁
			PC030BE-0833	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・火山性ガラス質複層板表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁
			PC030BE-0834	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・せっこうボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁

準耐火45分	木製サイディング	軸組(在来)	QF045BE-0312	グラスウール充てん / すぎ板・インシュレーションファイバーボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
		枠組(2×4)	QF045BE-0311	すぎ板・インシュレーションファイバーボード・構造用合板表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁
	モルタル	軸組(在来)	QF045BE-0327	人造鉱物繊維断熱材充てん / 軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
		枠組(2×4)	QF045BE-0336	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・木質系ボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁
			QF045BE-0337	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・セメント板表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁
			QF045BE-0338	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・火山性ガラス質複層板表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁
			QF045BE-0339	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・せっこうボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製枠組造外壁

● EB-9 (エアークッションシート対応)

区分	仕上	構造	認定番号	建築材料の明細
防火30分	モルタル	軸組(在来)	PC030BE-1443	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
			PC030BE-1444	人造鉱物繊維保温材充てん / 軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
			PC030BE-1445	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・木質系ボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
			PC030BE-1446	人造鉱物繊維保温材充てん / 軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・木質系ボード表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
			PC030BE-1447	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・セメント板表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
			PC030BE-1448	人造鉱物繊維保温材充てん / 軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・セメント板表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
			PC030BE-1449	軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・火山性ガラス質複層板表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁
			PC030BE-1450	人造鉱物繊維保温材充てん / 軽量セメントモルタル塗・インシュレーションファイバーボード・火山性ガラス質複層板表張 / せっこうボード裏張 / 木製軸組造外壁

※詳しくは担当営業までお問い合わせ下さい。