

2024年5月版より「快適空間ガイド タイガーEXプログレ タイガーEXハイパー」掲載の大臣認定番号が変わります。

旧カタログに掲載している認定番号も引き続き、ご使用いただけます。

下表「2024年1月版(個別カタログ)」内の認定番号、施工指導書をクリックすると認定番号に則した認定書PDF、施工指導書PDFを入手できます。

※施工指導書PDF、認定書PDFの表紙に記載されている認定番号が、現場で採用する防火構造または45分準耐火構造と同じ認定番号であることを必ずお確かめの上、ご使用ください。

防火構造

充てん断熱工法

防火構造名	旧カタログ		2024年5月版(参考)	認定取得会社	備考
	認定番号	施工指導書	認定番号		
外装材 窯業系サイディング					
EXH-M セメントモルタル仕様	PC030BE-3853(1) PC030BE-3853(2)	施工指導書	PC030BE-3853-1(1) PC030BE-3853-1(2)	湿式仕上技術センター 吉野石膏	—
EXH-Y16 ケイミュー窯業系サイディング仕様	PC030BE-3941	施工指導書	PC030BE-4096	ケイミュー社 吉野石膏	
EXH-Y16 ケイミュー窯業系サイディング仕様-02	PC030BE-4033(1)	施工指導書	PC030BE-4033-1(1)	吉野石膏	—
	PC030BE-4033(3)	施工指導書	PC030BE-4033-1(3)	吉野石膏	—
	PC030BE-4033(5)	施工指導書	PC030BE-4033-1(5)	吉野石膏	—
	PC030BE-4033(7)	施工指導書	PC030BE-4033-1(7)	吉野石膏	—
EXH-Y15 窯業系サイディング	PC030BE-3819 PC030BE-3818	施工指導書	PC030BE-4028 PC030BE-4029	吉野石膏	—
EXH-Y15-AQL 窯業系サイディング	PC030BE-3747-2(2)	—	PC030BE-3747-3(2)	日本アクア社	※当防火構造の詳細は認定取得会社にご確認ください。
EXH-Y14 ニチハ窯業系サイディング(一般地域)	PC030BE-3835 PC030BE-3955	施工指導書	PC030BE-4093(3)	吉野石膏	—
EXH-Y14 ニチハ窯業系サイディング(寒冷地域)	PC030BE-3860 PC030BE-3961	施工指導書	PC030BE-4093(4)	吉野石膏	—
EXH-Y14 ケイミュー窯業系サイディング(一般地域)	PC030BE-3859-1 PC030BE-3956	施工指導書	PC030BE-4093(1)	吉野石膏	—
EXH-Y14 ケイミュー窯業系サイディング(寒冷地域)	PC030BE-3889 PC030BE-3962	施工指導書	PC030BE-4093(2)	吉野石膏	—
EXH-Y14-AQL ニチハ窯業系サイディング(一般地域)	PC030BE-2771-2(2)	—	PC030BE-2771-3(2)	日本アクア社	※当45分準耐火構造の詳細は認定取得会社にご確認ください。
EXH-Y14-AQL ニチハ窯業系サイディング(寒冷地域)	PC030BE-2477-2(2)	—	PC030BE-2477-3(2)	日本アクア社	
EXH-Y14-AQL ケイミュー窯業系サイディング仕様(一般・寒冷地域)	PC030BE-3459-2(2)	—	PC030BE-3459-3(2)	日本アクア社	
外装材 金属サイディング					
EXH-K18 ニチハ金属サイディング仕様	PC030BE-3569-3(2) PC030BE-3795-2(2)	施工指導書	PC030BE-3569-4(2) PC030BE-3795-5(2)	ニチハ社(チューオー社) 吉野石膏	—

45分準耐火構造

充てん断熱工法

防火構造名	旧カタログ		2024年5月版(参考)	認定取得会社	備考
	認定番号	施工指導書	認定番号		
外装材 窯業系サイディング					
45分準耐火EXH-Y15-AQL 窯業系サイディング仕様	QF045BE-1607(1)	—	QF045BE-1607-1(1)	日本アクア社	※当45分準耐火構造の詳細は認定取得会社にご確認ください。