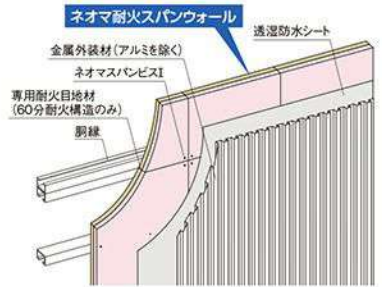
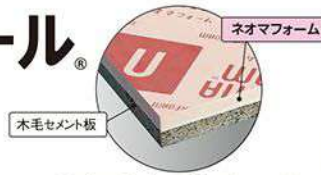


ネオマ[®]フォーム

旭化成建材はネオマフォームを通じて、金属外装との組み合わせで、建物に高機能をもたらす各種複合製品を取り揃えております。優れた建築物の実現のため、その製品バリエーションを活用ください。

ネオマ耐火スパンウォール[®]

外壁30分・60分耐火 高断熱下地パネル



防耐火構造認定

※詳細は認定書を参照ください。

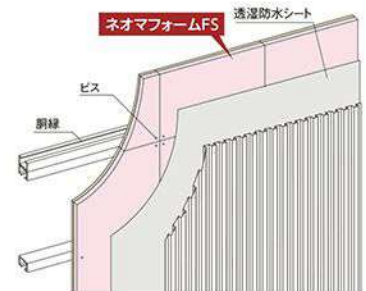
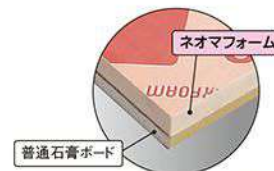
ネオマ耐火スパンウォール

認定対象	構成	銅線ピッチ	認定番号
ネオマ耐火SW 壁30分耐火構造	銅線+ネオマ耐火SW+金属外装	606mm以下	FP030NE-0183-4
ネオマ耐火SW 壁60分耐火構造	銅線+ネオマ耐火SW+金属外装	606mm以下	FP030NE-0184-4
ネオマ耐火SW 準不燃材料(木毛セメント板)	銅線+ネオマ耐火SW+金属外装	606mm以下	QM-0649

自社対象金属外装：角波サイディング800(800 I 型・II 型/800S I 型・II 型/800F I 型・II 型)・ワイドスパン・F型スパン(フラット型・平リブ型・縦サザナミ型)・K型スパン
銅線ピッチはシングル間の数値を記載しています。ダブル間1,820mm以下で設定して下さい。

ネオマ[®]フォームFS

外壁30分耐火 口準耐2対応 防火・不燃



ネオマフォームFS 認定関連一覧

※詳細は認定書を参照ください。

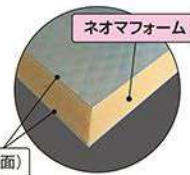
ネオマフォームFS

認定対象	構成	銅線ピッチ	認定番号
ネオマフォームFS25 壁30分耐火構造※1	銅線+ネオマFS25+角波外装限定※2	606mm以下	FP030NE-0270
ネオマフォームFS耐火システム(壁30分耐火構造)	銅線+ネオマFS+強化石膏ボード+金属外装	910mm以下	FP030NE-0174
ネオマフォームFS 壁30分防火構造	銅線+ネオマFS+金属外装	910mm以下	PC030NE-0121-4
ネオマフォームFS 不燃材料	銅線+ネオマFS+金属外装	910mm以下	NM-3558

自社対象金属外装：※2 角波サイディング800(800 I 型・II 型/800S I 型・II 型/800F I 型・II 型)・ワイドスパン・F型スパン(フラット型・平リブ型・縦サザナミ型)・K型スパン
銅線ピッチはシングル間の数値を記載しています。ダブル間1,820mm以下で設定して下さい。※1 ネオマFS25と角波の組合せに限り、強化石膏ボード不要で壁30分耐火構造が認定されるので注意。

ネオマ[®]フォームF

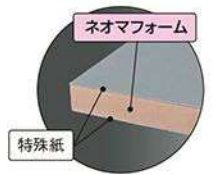
口準耐2対応(非延焼部)不燃



認定対象	認定番号
不燃材料	NM-3815

ネオマ[®]フォームKS

防耐火不要建築物対応



防耐火マップ

商品名	防耐火構造	防火材料	耐火建築物		準耐火建築物				法22条区域		その他の地域	
			主要構造部耐火構造 法2条九号の二		イ準耐 法2条九号の三		口準耐1 ^{※1} 令109条の3第一号		口準耐2 ^{※2} 令109条の3第二号			法22条区域内の 建築制限 ^{※3} 法22、23、24条
			延焼部	その他	延焼部	その他	延焼部	その他	延焼部	その他		
ネオマ耐火スパンウォール	耐火60分	準不燃	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	耐火30分		—	—	—	—	○	○	○	○	○	○
ネオマFS25耐火30分	耐火30分	不燃	—	○	—	—	—	○	○	○	○	○
ネオマFS耐火下地システム	耐火30分		—	○	—	—	—	○	○	○	○	○
ネオマフォームFS	防火30分		—	—	—	—	—	○	○	○	○	○
ネオマフォームF	—	不燃	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○
ネオマフォームKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○

備考) ※1:口準耐1(通称:外壁耐火)は、外壁自立が要求されるため、鉄骨下地鋼材に耐火被覆が必要など、適用にあたっては行政等に確認が必要。

※2:口準耐2(通称:躯体不燃)は、外壁に準不燃以上かつ延焼のおそれがある部分は防火構造が必要(延焼のおそれのない部分は、準不燃以上のみで可)。

※3:法22条地域において、木造建築物等(主要構造部が木材等の可燃物で造られたもの)は準防火性能、木造建築物等の特殊建築物は用途等によって防火構造が必要。