

75. 防火用材 (Fire-protection Products)

75.1. 不燃性材料 (Non-combustibility Material)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.					製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name	
年月日 date	番号 No.		主 材 料 base material	厚 さ thickness (mm)	寸 法 size (L×B(mm))	標 準 密 度 density (kg/m ³)	そ の 他 others		
H11. 12. 8	F-20	ASK ネオロックファイ ンボード Neo Rock Fine Board	ロックウール rock wool	25~50	910×605	60~200	断熱材 insulation material	(株)エーアンドエ ーマテリアル A&A MATERIAL CORPORATION	
H12. 3. 29	F-31	ASKサンテックス Suntex	耐熱ガラス クロス heat resistant glass cloth	(0.1~3.0)	—	(2.54)	表面材 surface material		
	F-32	ハイヒートボードG High Heat Board G	けい酸カルシウム calcium silicate	25~100	610×303	170	床材 deck material		
	F-33	ハイヒートコートG High Heat Board G	けい酸ナトリウム sodium silicate	—	—	1,600	ペースト状 接着剤 paste adhesive		
	F-34	オーエスライト OS-lite	けい酸カルシウム calcium silicate	13, 22	1820~2430 × 910	550	隔壁材 bulkhead material		
	F-42	ASK ロックファイ ンボード Rock Fine Board	ロックウール rock wool	25~100	910×605	60~250	断熱材 insulation material		
	F-43	マリライトG-PH Marilite G-PH	けい酸カルシウム calcium silicate	6, 8, 10	910× 1820~2430	1,000	内張り天井材 lining & ceiling material		
H12. 4. 12	F-46	ASK グラスフェルト Glass Felt	グラスウール glass wool	25~100	910~33000 × 605~910	16~48	断熱材 insulation material		
H13. 4. 13	F-83	ロックファイ ンボード -S Rock Fine Board-S	ロックウール rock wool	25~50	910×605	60~200	〃		
H16. 8. 4	F-275	ネオロックファイ ン Neo Rock Fine	〃	30	〃	125	〃		
H15. 7. 16	F-135	フェザーグラス FEATHER GLASS	グラスウール glass wool fiber glass	25~100	910~33000 × 605~910	16~48	断熱材 insulation material		パラマウント硝 子工業(株) PARAMOUNT GLASS MFG. CO., LTD.
H15. 7. 16 変④ H22. 4. 13	F-136	フェザーグラスGC FEATHER GLASS GC	〃	25~50	〃	20~40	〃		
H12. 5. 25	F-45	ケイカルエース・ スーパーシリカ	けい酸カルシウム calcium silicate	25~75	303×610	170		日本ケイカル(株) NIPPON KEICAL LTD.	
H12. 12. 27	F-72	KブリッドS K-BRID S	けい酸カルシウム calcium silicate	20, 30, 40	Max 3050×1000	200 以上		日本インシュレ ーション(株) JAPAN INSULATION CO., LTD.	

75.1. 不燃性材料 (Non-combustibility Material)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.					製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		主材料 base material	厚さ thickness (mm)	寸法 size (L×B(mm))	標準密度 density (kg/m ³)	その他 others	
H22. 4. 15	F-413	タイカライトマリン TAIKALITEMARINE	けい酸カルシウム calcium silicate	6, 8, 10, 13, 16, 18, 19, 22	Max 3050×1000	550	日本インシュレ ーション(株) JAPAN INSULATION CO., LTD.	
	F-414	タイカライトマリン AT TAIKALITEMARINE AT	〃	6, 8, 10, 13, 16, 19, 22, 25, 30, 35, 40, 45, 50	Max 3050×1000	550		
H26. 1. 20	F-513	ダイパライト	〃	25, 30, 35, 40, 45, 50, 60, 65, 70, 75, 80, 90, 100	Max 1830×910	135		
H15. 12. 18	F-206	MGマリーン MG marine	ロックウール rock wool	30	910×605	125	ニチアス(株) NICHIAS CORPORATION	
H11. 4. 27	F-4	GRANDEX マリンハニカム HM15 GRANDEX MARINE HONEYCOMB HM15	ケイ酸 マグネシウム MAGNESIUM SILICATE	10～200	900×1200	38	(株)常盤電機 TOKIWA ELECTRIC CO., LTD.	
H11. 11. 19	F-18	ハニカムボード X201 HONEYCOMB BOARD X201	〃	6～50	900×1200	55		
	F-19	アブソーバーボード X202 ABSORBER BOARD X202	〃	25～50	900×1200	45		
H12. 6. 30	F-50	GRANDEX マリンハニカム HM17E GRANDEX MARINE HONEYCOMB HM17E	〃	10～50	580×2200	27		
H15. 12. 26	F-218	FireMaster 607 Blanket	シリカカルシ アマグネシア calcium magnesium silicate	6～50	3660～ 14640L ×610 B	96	新日本サーマル セラミックス(株) Shin-Nippon Thermal Ceramics Corporation	
H16. 1. 28	F-240	FireMaster 607 Blanket GC	〃	〃	〃	〃	旧/新日化サー マルセラミック ス(株)	
	F-241	FireMaster 607 Blanket ALGC	〃	〃	〃	〃		
H16. 1. 6	F-149	MW105					ROCKWOOL A/S Denmark	
	F-150	MB45						
	F-151	MF130						
H23. 2. 7	F-445	MF100						
	F-447	MaF130						

75.1. 不燃性材料 (Non-combustibility Material)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主 要 な 仕 様 main spec.					製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		主 材 料 base material	厚 さ thickness (mm)	寸 法 size (L×B(mm))	標 準 密 度 density (kg/m ³)	そ の 他 others	
H28. 10. 7	F-556	SEALS440						ROCKWOOL International A/S Denmark
	F-557	SEALS620						
H30. 2. 27	F-625	NCSEAL480						旭ファイバーグ ラス(株) ASAHI FIBER GLASS CO., LTD.
	F-626	NCSEAL720						
	F-627	NCSEAMA720						
H17. 8. 22 変@ R5. 11. 14	F-329	グラスロンウール (裸品) Grasron Wool without facing	グラスウール glass wool	25~50	910×1820	16~32		旭ファイバーグ ラス(株) ASAHI FIBER GLASS CO., LTD.
		グラスロンウール (保温筒) Grasron Wool pipe cover	〃	20~50	1000	52.5		
H17. 8. 22	F-330	グラスロンウール (ガラスクロス貼り) Grasron Wool with glass cloth facing	〃	25~50	910×1820	16~32		旭ファイバーグ ラス(株) ASAHI FIBER GLASS CO., LTD.
	F-331	グラスロンウール (アルミガラスクロス貼り) Grasron Wool with aluminum foil reinforced glass cloth facing	〃	25	910×1820	16~32		
H19. 4. 27	F-363	フローティングウール Floating Wool	グラスウール glass wool	12~100	605×910 980×2000	32		日本板硝子環境 アメニティ(株) NIPPON SHEET GLASS ENVIRONMENT AMENITY CO., LTD.
H23. 6. 21	F-460	フローティングウール (船舶用) Floating Wool	〃	〃	〃	〃		日本板硝子環境 アメニティ(株) NIPPON SHEET GLASS ENVIRONMENT AMENITY CO., LTD.
H20. 2. 5	F-375	ハイテックス エコラ イフ HIGH-TEX ECO-Life	セメント、 発泡ウレタン フォーム Cement, urethan foam	15	900×450	0.7×0.86		(株)神戸タフ興産 KOBE TOUGH KOSAN CO., LTD.
H22. 6. 24	F-422	ハイテックス KD-20 HIGH-TEX KD-20	〃	15 20	900×450	0.79×0.95		(株)神戸タフ興産 KOBE TOUGH KOSAN CO., LTD.
H22. 3. 10	F-450	ULTIMATE						SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG Germany
H24. 5. 7	F-466	ABM-FR60 Fire Marine Rock Wool	ロックウール rock wool	25~65	910×605	40~220	断熱材 insulation material	(株)大晃産業 TAIKO SANGYO CO., LTD.
R3. 11. 9	F-770	ABM-SR Rock Wool	〃	23.5~100		〃	〃	KCC Corporation Korea
H24. 10. 3	F-494	KCC Glass Wool						KCC Corporation Korea

75.1. 不燃性材料 (Non-combustibility Material)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.					製造者の氏名 又は名称及び 主たる事業場 maker's name
年月日 date	番号 No.		主材料 base material	厚さ thickness (mm)	寸法 size (L×B(mm))	標準密度 density (kg/m ³)	その他 others	
H28. 5.16	F-576	TF レベラー TF Lever	セメント、 珪砂 cement、 silica sand	9.0 ±2		1,670±10%	旧/タフレ ベラー 1A Old. Tough Lever 1A	(株) タフ興産 TOUGH KOSAN CO., LTD.
R2. 7.16	F-724	TF グリップ A TF GRIP	石膏、珪砂、 セメント gypsum, silica sand cement			1,700±10%	旧/タフグ リップ Old. Tough Grip	