

75.2.7. ダンパー (Dampers)

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.		ダンパーの 最大寸法 Max. size (W×H mm)	最大間隙 Max. chink (mm)	重量 weight (kg)	防熱材料 (商品名) material	その他 others	
H11. 6.16	F-11	KW-4.5	1,200×600 (250L)	4.5	≒85		(A-30級) (A-30)	(株)金川鉄工所 KANAGAWA TEKKOSHO
H30. 4.11	F-599	SFND KW-4.5						
H11. 4.27	F-5	F-102C型	700×450		50		(A-30級) (A-30)	(株)ダイリツ
	F-6	FV-107型	750×750		85		〃	
H31. 4.19	F-632	SFD	1,000×800		65		防煙用	サンレイ空調(株) SANREI CO.,LTD.
R2. 3.27	F-644	SRFD-BH	〃		〃		(A-30級) 隔壁用	
	F-713	SRFD-DK	〃		〃		(A-60級) 甲板用	
R1. 11.20	F-683	SFVD-角形					(A-0級) (A-0)	空調技研工業(株)
	F-684	SFVD-丸形					〃	
	F-685	SL-FVD					〃	

75.2.8. 仕切り電線貫通部 (Cable Transits)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				容器形状	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.		タイプ (パテ型/液体 型)	硬度	標準硬化 温度	その他 others		
H13. 1.26	F-73	ブラシール NF-99 (A-60 級) PLASEAL NF-99 (A-60 class)	液体型 Liquid Type		常温 Normal Temperature		ポリパック Poly pack	日東化成工業(株) NITTO CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.
H16. 2.12	F-245	ブラシール NF-93 (A-60 級) PLASEAL NF-93 (A-60 class)	パテ型 Putty Type		〃		〃	
H16. 2.12 変② H20. 9. 5	F-246	ブラシール NF-93 (A-30 級) PLASEAL NF-93 (A-30 class)	〃		〃		〃	
H18. 9. 5	F-346	ブラシール NF-99 + ブラシール NF-04 コンビネーション (A-60 級) PLASEAL NF-99 + PLASEAL NF-04 COMBINATION (A-60 class)	ブラシール NF-99 : 液体型 ブラシール NF-04 : パテ型 PLASEAL NF-99 is Liquid Type and PLASEAL NF-04 is Putty Type		〃		〃	
H21. 11. 10	F-401	ブラシール NF-93 (A-60 級・100mm 長) PLASEAL NF-93 (A-60 class・100mm length)	パテ型 Putty Type		〃		〃	
	F-402	ブラシール NF-93 (A-30 級・100mm 長) PLASEAL NF-93 (A-30 class・100mm length)	〃		〃		〃	
H24. 7.13	F-489	ブラシール NF-23 (A-0 級) PLASEAL NF-23 (A-0 class)	〃				〃	
H24. 7.13 変② H24. 11. 8	F-490	ブラシール NF-23 (A-60 級) PLASEAL NF-23 (A-60 class)	〃				〃	
H24. 12.17	F-505	ブラシール NF-24 + ブラシール NF-25 コンビネーション (A-60 級) PLASEAL NF-24 + PLASEAL NF-25 COMBINATION (A-60 class)	ブラシール NF-24 : 液体型 ブラシール NF-25 : パテ型 PLASEAL NF-24 is Liquid Type and PLASEAL NF-25 is Putty Type				〃	
H15. 7.11	F-132	TK PROTECT 50 (A60 級) (A60 CLASS)	ブロック及び シート型 Block and Sheet type		無硬化型 Hardening- less type		紙ケース Paper pack	
	F-133	TK PROTECT 75 (A60 級) (A60 CLASS)	〃		〃		〃	

75.2.8. 仕切り電線貫通部 (Cable Transits)

型式承認 type approval		物件の型式 maker's type	主要な仕様 main spec.				容器形状	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.		タイプ (パテ型/液体 型)	硬度	標準硬化 温度	その他 others		
H15. 7. 11	F-134	TK PROTECT 100 (A60 級) (A60 CLASS)	ブロック及び シート型 Block and Sheet type		無硬化型 Hardening- less type		紙ケース Paper pack	(株) 大晃産業 TAIKO SANGYO CO., LTD.
H20. 10. 16	F-386	TK CABLE PROTECT (A60 級) (A60 CLASS)	ブロック型 Block type		〃		〃	
H17. 1. 28	F-300	マルチケーブルトランジット (MCT) (A60 級) Multi Cable Transit (MCT) (A60 CLASS)	モジュール (ブロック) 型 Module (Block) Type					寺崎ネルソン(株) TERASAKI NELSON LTD.
H22. 11. 5 変② H23. 9. 30	F-436	Roxtec Sealing System (A60 級) (兼・ 仕切り管貫通部 (A60 級))						ROXTEC INTERNATIONAL AB (Sweden)
H22. 4. 25	F-457	ロクマリン-デッキ (A60 級) ROKUMARINE-DECK (A60 CLASS)						古河電工 産業電線(株) FURUKAWA ELECTRIC INDUSTRIAL CABLE CO., LTD.
	F-458	ロクマリン-バルクヘッド (A60 級) ROKUMARINE-BULKHEAD (A60 CLASS)						
H23. 11. 21	F-477	ロクマリン-デッキ/C (A60 級) ROKUMARINE-DECK/C (A60 CLASS)						
	F-478	ロクマリン-バルクヘッド/ C (A60 級) ROKUMARINE-BULKHEAD/C (A60 CLASS)						
	F-479	ロクマリン/S (A60 級) ROKUMARINE/S (A60 CLASS)						