

試験器・測定器・保用部品一覽

日本防災設備協同組合

青年部・編纂



- ① 消火器用部品類
- ② 押破板・プロテクター類
- ③ 温度ヒューズ類
- ④ 消火栓用部品類
- ⑤ シール類
- ⑥ 試験器・測定器類

資料 予備電池・表示板・取扱説明板等

① 消 火 器 用 部 品 類





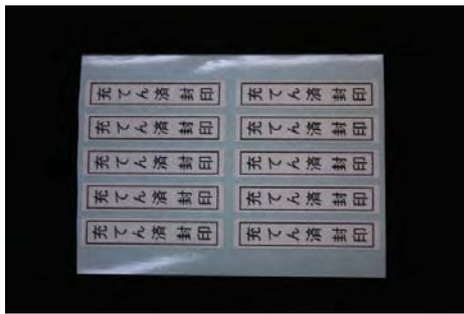
商品	排圧栓シール
コード	No.0002
メーカー	(株)初田製作所
	販売はシート単位(1シート=10枚) ※DP-10X用



商品	粉末流入防止板
コード	No.0004
メーカー	(株)初田製作所
	販売は袋単位(1袋=5ヶ)



商品	目印封板
コード	No.0005
メーカー	(株)初田製作所
	販売は袋単位(1袋=5ヶ)



商品	充てん済シール
コード	No.0007
メーカー	(株)初田製作所
	販売はシート単位(1シート=10枚)



商品	粉上防止封板
コード	No.0008
メーカー	(株)初田製作所
	販売は袋単位(1袋=5ヶ)



商品	粉上防止封板
コード	No.0009
メーカー	(株)初田製作所
	販売は袋単位(1袋=5ヶ)



商品	上抜安全栓
コード	No.0010
メーカー	(株)初田製作所
	販売は袋単位(1袋=2ヶ)



商品	封シール
コード	No.0011
メーカー	(株)初田製作所
	販売はシート単位(1シート=10枚)



商品	GOODマーク(旧タイプ)
コード	No.0012
メーカー	(株)初田製作所
	販売は袋単位(1袋=5ヶ)



商品	上抜安全栓
コード	No.0019
メーカー	(株)初田製作所
	販売は袋単位(1袋=2ヶ)



商品	GOODマーク(新タイプ)
コード	No.0020
メーカー	(株)初田製作所
	販売は袋単位(1袋=5ケ)



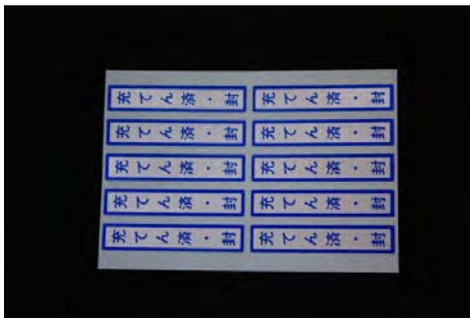
商品	LOCKマーク
コード	No.0301
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ)



商品	粉上防止封板
コード	No.0304
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ)



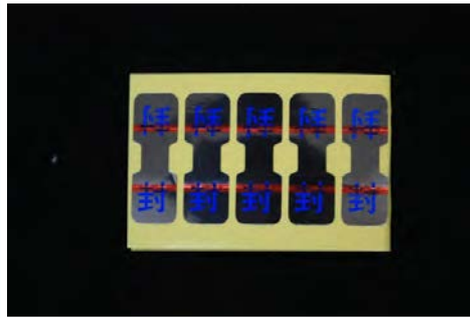
商品	排圧栓シール
コード	No.0306
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚)



商品	充てん済シール
コード	No.0307
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚)



商品	封ロック
コード	No.0311
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ)



商品	封シール
コード	No.0317
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚)



商品	粉上防止封板
コード	No.0321
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※YA-20R用



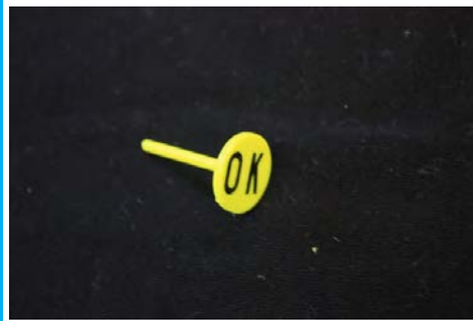
商品	上抜安全栓
コード	No.0322
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売は袋単位(1袋=2ケ) ※全ての加圧消火器とYA-10XⅢ用



商品	粉上防止封板
コード	No.0323
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※YA-10ES・YA-10ET用



商品	上抜安全栓
コード	No.0324
メーカー	ヤマトプロテック(株)
	販売は袋単位(1袋=2ケ) ※YA-10X用



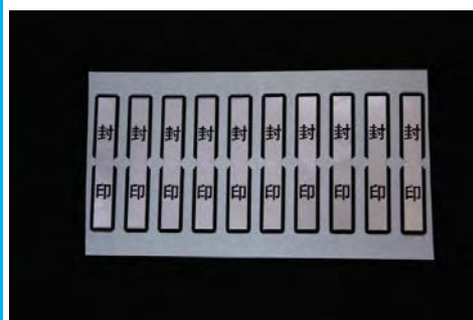
商品	OKマーク(旧タイプ)
コード	No.0602
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※旧宮田工業用



商品	粉上防止封板
コード	No.0604
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※旧宮田工業用



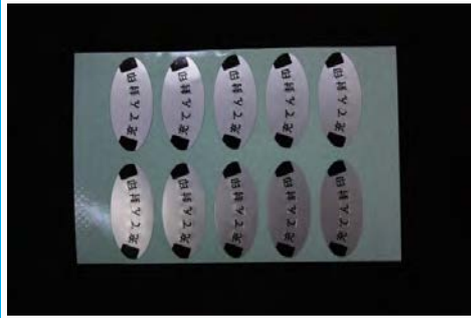
商品	粉上防止封板
コード	No.0605
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※旧宮田工業用



商品	充てん済シール
コード	No.0606
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚) ※旧宮田工業用



商品	OKマーク(新タイプ)
コード	No.0607
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※旧宮田工業用



商品	充てん済シール
コード	No.0609
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚) ※旧宮田工業用



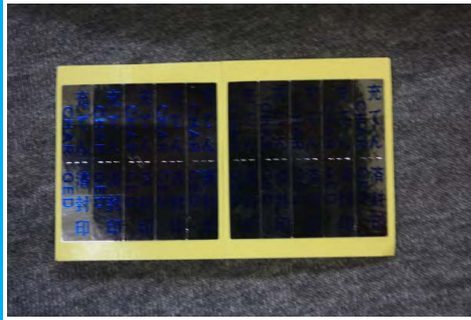
商品	上抜安全栓
コード	No.0610
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=2ケ) ※旧宮田工業・旧モリタ兼用



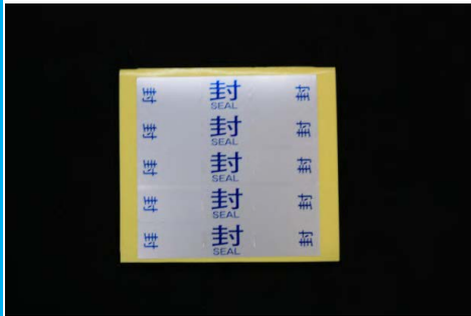
商品	排圧栓シール
コード	No.0611
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚) ※旧宮田工業用



商品	粉上防止封板
コード	No.0612
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※旧宮田工業用



商品	充てん済シール
コード	No.0907
メーカー	日本ドライケミカル(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚)



商品	封シール
コード	No.0908
メーカー	日本ドライケミカル(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚)



商品	上抜安全栓
コード	No.0910
メーカー	日本ドライケミカル(株)
	販売は袋単位(1袋=2ヶ)



商品	粉上防止封板
コード	No.0913
メーカー	日本ドライケミカル(株)
	販売は袋単位(1袋=5ヶ) ※粉末5~10型用



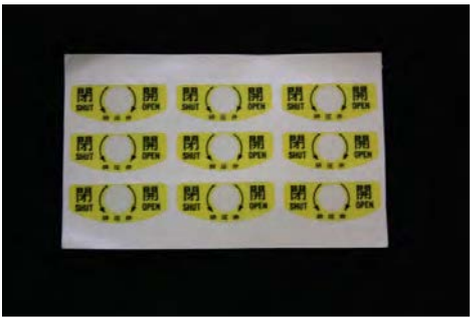
商品	使用可マーク
コード	No.0914
メーカー	日本ドライケミカル(株)
	販売は袋単位(1袋=5ヶ)



商品	粉上防止封板
コード	No.0915
メーカー	日本ドライケミカル(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※粉末3~4型用



商品	粉上防止封板
コード	No.0916
メーカー	日本ドライケミカル(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※粉末15~20型用



商品	排圧栓シール
コード	No.0917
メーカー	日本ドライケミカル(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚)



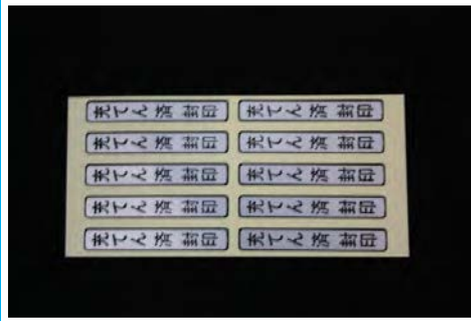
商品	上抜安全栓
コード	No.1203
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=2ケ) ※旧モリタ・旧宮田工業兼用



商品	粉上防止封板
コード	No.1204
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) 旧モリタ用



商品	使用可マーク(旧タイプ)
コード	No.1206
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=5ケ) ※旧モリタ用



商品	充てん済シール
コード	No.1207
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚) ※モリタ用



商品	上抜安全栓
コード	No.1211
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=2ケ) ※旧モリタ用



商品	上抜安全栓
コード	No.1212
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=2ケ) ※旧モリタ用



商品	封シール
コード	No.1213
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚) ※旧モリタ用



商品	粉上防止封板
コード	No.1216
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=5ヶ) ※旧モリタ用



商品	粉上防止封板
コード	No.1217
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=5ヶ) ※旧モリタ用



商品	排圧栓シール
コード	No.1218
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚) ※旧モリタ用



商品	上抜安全栓
コード	No.1219
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=2ヶ) ※旧モリタ用



商品	充てん済シール
コード	No.1220
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚) ※旧モリタ用

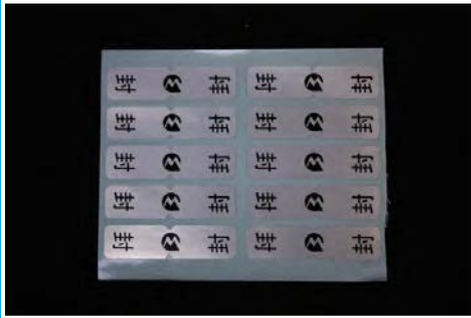
	商品	使用可マーク(新タイプ)
	コード	No.1221
	メーカー	モリタ宮田工業(株)
		販売は袋単位(1袋=5ケ) ※旧モリタ用

	商品	封マーク
	コード	No.1406
	メーカー	マルヤマエクセル(株)
		販売は袋単位(1袋=5ケ)

	商品	上抜安全栓
	コード	No.1408
	メーカー	マルヤマエクセル(株)
		販売は袋単位(1袋=2ケ)

	商品	粉上防止封板
	コード	No.1409
	メーカー	マルヤマエクセル(株)
		販売は袋単位(1袋=5ケ)

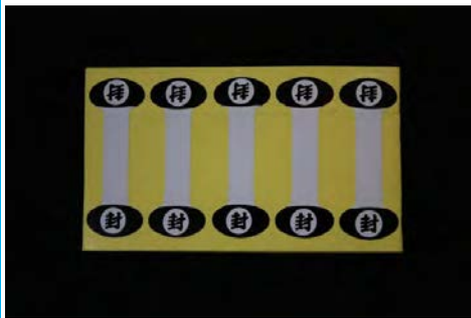
	商品	充てん済シール
	コード	No.1410
	メーカー	マルヤマエクセル(株)
		販売はシート単位(1シート=10枚)



商品	封シール
コード	No.1411
メーカー	マルヤマエクセル(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚)



商品	上抜安全栓
コード	No.1501
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売は袋単位(1袋=2ヶ) ※旧モリタユージー用

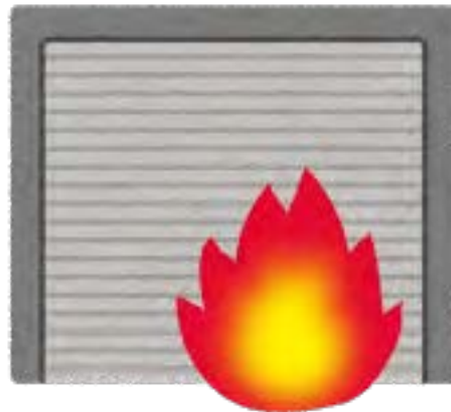


商品	封シール
コード	No.1502
メーカー	モリタ宮田工業(株)
	販売はシート単位(1シート=10枚) ※旧モリタユージー用

商品	
コード	
メーカー	

商品	
コード	
メーカー	

② 押破板・プロテクター類



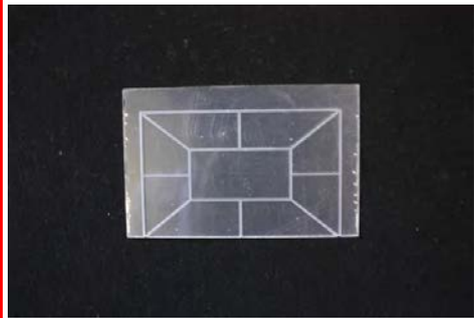
 <p>排煙口手動装置 火災時はアクリル板を強く押し込み 扉を手前に引いて下さい。</p>	商品	排煙口用押破板
	コード	No.9052
	メーカー	ホーチキ(株)用・旧タイプ
		サイズ 50×118

 <p>排煙口手動開放装置 火災時はアクリル板を強く押し 込み、扉を手前に引いて下さい。</p>	商品	排煙口用押破板
	コード	No.9053
	メーカー	ホーチキ(株)用・新タイプ
		サイズ 49.5×79.5

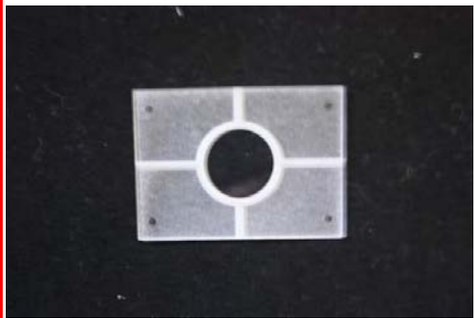
 <p>押す PUSH</p>	商品	シャッター用押破板
	コード	No.9054
	メーカー	文化シャッター(株)
		サイズ 36×75.5

 <p>火災の場合にはこの アクリル板を押し破 り中の赤い玉を手前 に引いて下さい</p> <p><small>火災の際は赤い玉を手前に引いて下さい</small></p>	商品	排煙口用押破板
	コード	No.9055A
	メーカー	ニッケイ(株)
		サイズ 100×100 ※赤い玉用

 <p>火災の場合にはこの アクリル板を押し破 り中のハンドルを手 前に引いて下さい</p> <p><small>火災の際はハンドルを手前に引いて下さい</small></p>	商品	排煙口用押破板
	コード	No.9055B
	メーカー	ニッケイ(株)
		サイズ 100×100 ※ハンドル用



商品	押破板
コード	No.9056
メーカー	
	サイズ 60×93.5



商品	排煙口用押破板
コード	No.9059
メーカー	ニッケイ(株)
	サイズ 32×44



商品	シャッター用押破板
コード	No.9060
メーカー	
	サイズ 35×71



商品	排煙口用押破板
コード	No.9062
メーカー	
	サイズ 36×75



商品	シャッター用プロテクター
コード	No.9063
メーカー	三和シャッター(株)
	サイズ 36×61 ※HOS用



商品	排煙口用押破板
コード	No.9064
メーカー	ホーエー(株)
	サイズ 78×42 ※AHB-200用



商品	排煙口用押破板
コード	No.9065
メーカー	協立エアテック(株)
	サイズ 78×42 ※B-10用



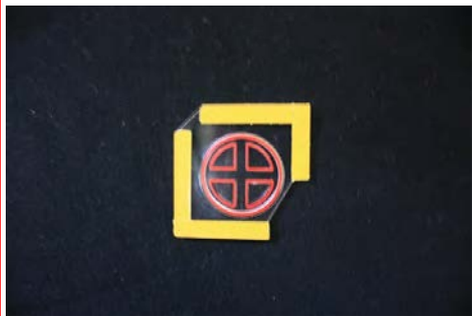
商品	サムターン用押破カバー
コード	No.9066
メーカー	美和ロック(株)
	※BHE非常口カバー(枠なし)



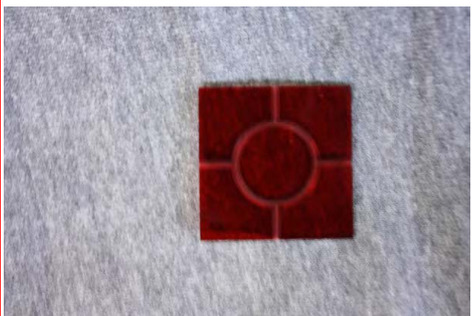
商品	シャッター用押破板
コード	No.9067
メーカー	小俣シャッター(株)
	サイズ 36×63



商品	シャッター用プロテクター
コード	No.9068
メーカー	鈴木シャッター(株)
	サイズ 40φ



商品	シャッター用押破板
コード	No.9069
メーカー	鈴木シャッター(株)
	※変形型



商品	排煙口用押破板
コード	No.9070
メーカー	クリフ(株)
	サイズ 40×40



商品	シャッター用押破板
コード	No.9071
メーカー	小俣シャッター(株)
	サイズ 80×104



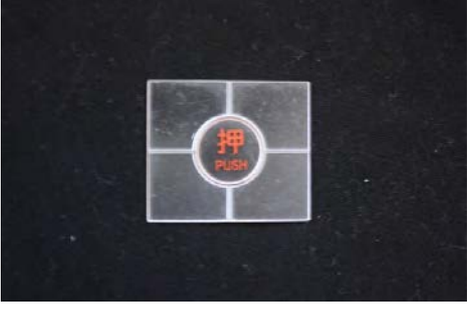
商品	排煙口用押破板
コード	No.9072
メーカー	オイレスECO(株)
	サイズ 35×31



商品	排煙口用押破板
コード	No.9073
メーカー	
	サイズ 50×50

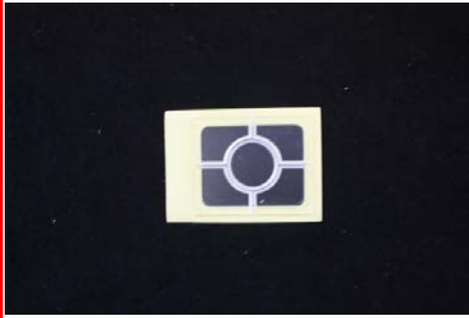
	商品	排煙口用銘板・押破板
	コード	No.9075
	メーカー	
		サイズ 銘板 59×59 押破板 37×79

	商品	排煙口用押破板
	コード	No.9076
	メーカー	
		サイズ 37×79

	商品	排煙口用押破板
	コード	No.9077
	メーカー	空研工業(株)
		サイズ 47×41 ※KDB-2用

	商品	シャッター用押破板
	コード	No.9078
	メーカー	東洋シャッター(株)
		サイズ 36×63

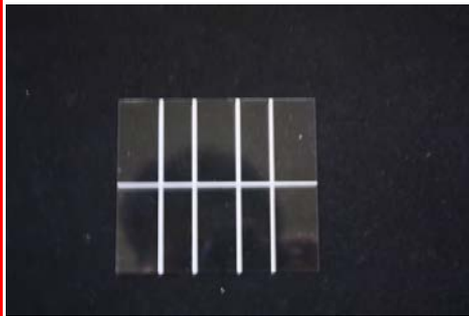
	商品	排煙口用押破板
	コード	No.9079
	メーカー	空研工業(株)
		サイズ 39×82



商品	排煙口用押破板
コード	No.9080
メーカー	協立エアテック(株)
	サイズ 32×42 ※紙付



商品	シャッター用プロテクター
コード	No.9082
メーカー	三和シャッター(株)
	サイズ 33φ



商品	排煙口用押破板
コード	No.9083
メーカー	(株)キクチ
	サイズ 87×100



商品	シャッター用プロテクター
コード	No.9084
メーカー	文化シャッター(株)
	サイズ 36×76



商品	
コード	
メーカー	

③ 温度ヒューズ類



協立エアテック製温度ヒューズ&ホルダー



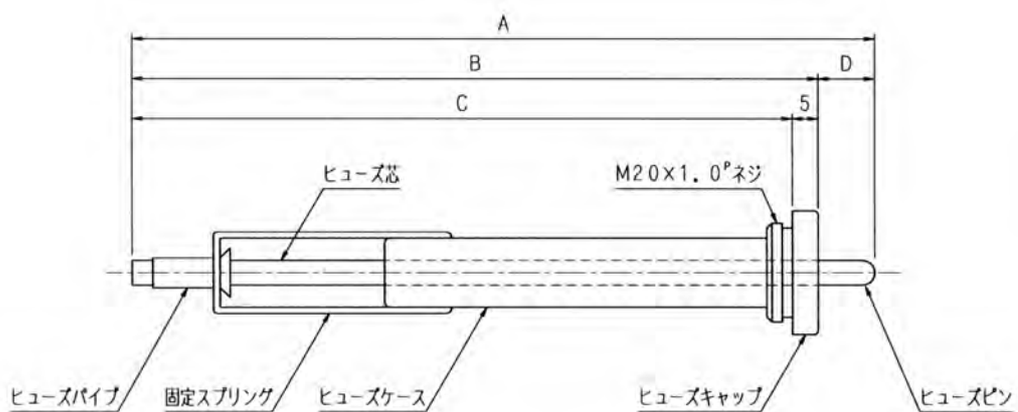
	協立エアテック製	ヒューズ式	備考
			LL 標準品 L 標準品 S 標準品

	協立エアテック製	形状記憶合金ヒューズ他	備考
			LL L S 硬質塩化ビニール樹脂製

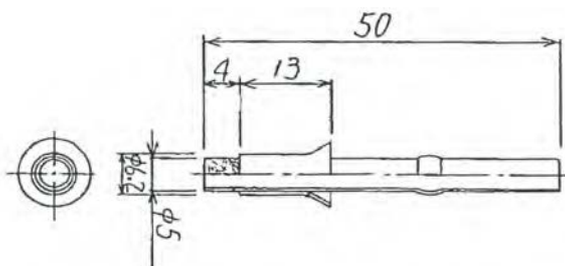
品名	サイズ	品番
温度ヒューズホルダー	LL	2-10-1151
温度ヒューズホルダー	L	2-10-1152
温度ヒューズホルダー	S	2-10-1153
形状記憶合金製	LL	2-10-1161
形状記憶合金製	L	2-10-1162
形状記憶合金製	S	2-10-1163
硬質塩化ビニール樹脂製		2-10-1166

温度ヒューズ	品番
棒 72℃	2-10-1171
棒 120℃	2-10-1173
棒 280℃	2-10-1177

協立エアテック製温度ヒューズ&ホルダー



品番	ヒューズ種類	A	B	C	D
1	S	97	88	83	9
2	L	145	134	129	11
3	LL	161	150	145	11

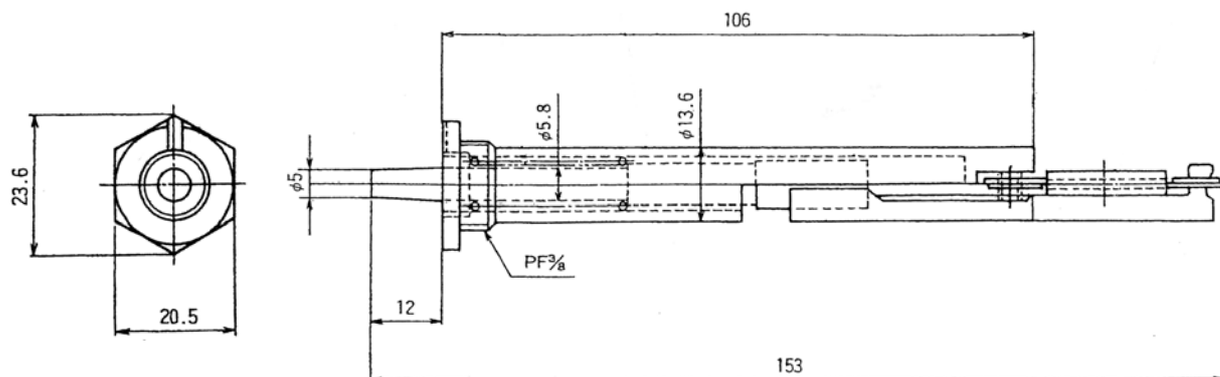


クリフ製温度ヒューズ&ホルダー



品名	サイズ	品番
温度ヒューズホルダー	L	2-10-1251
形状記憶合金製	L	2-10-1261
ステンレス製ホルダー	L	2-10-1256

温度ヒューズ	品番
72°C	2-10-1271
120°C	2-10-1273
160°C	2-10-1274
280°C	2-10-1277

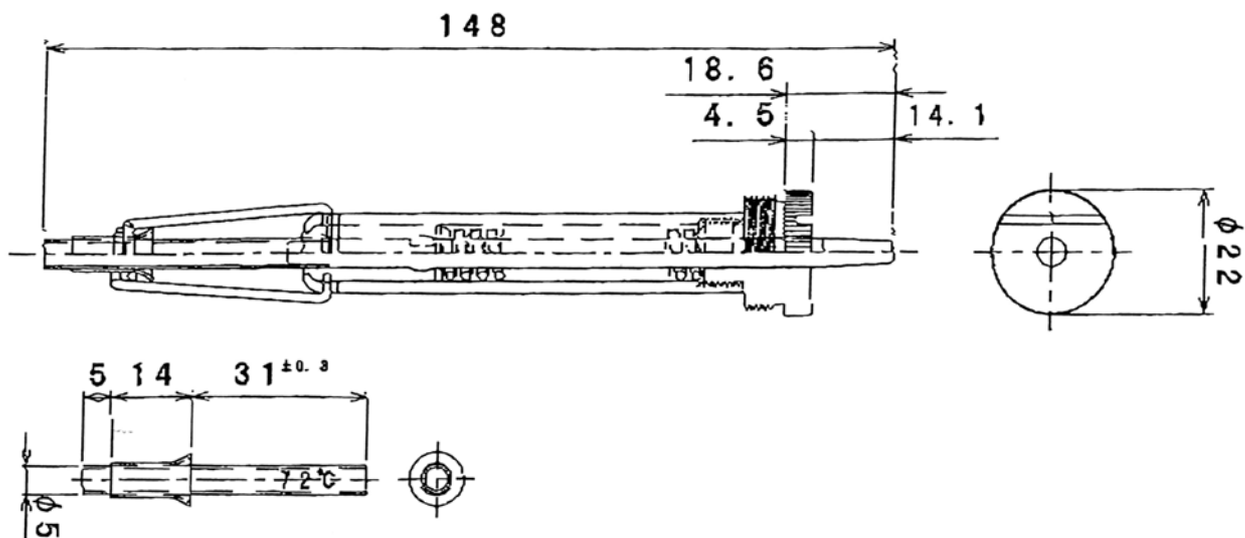


空研製温度ヒューズ&ホルダー



品名	サイズ	品番
温度ヒューズホルダー	L	2-10-1851
ステンレス製ホルダー	L	2-10-1856

温度ヒューズ	品番
棒 72°C	2-10-1871
棒 120°C	2-10-1873
棒 180°C	2-10-1875
棒 280°C	2-10-1877



ダイエイ製温度ヒューズ&ホルダー



備考

L
標準品

S
標準品

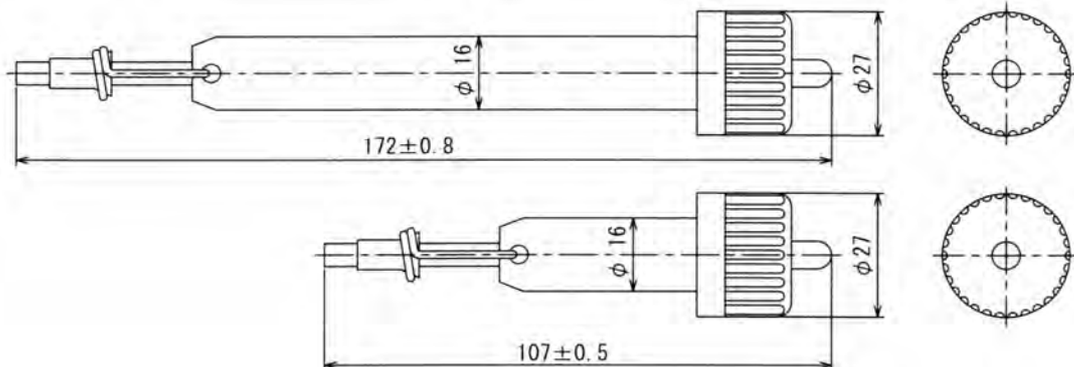
高温対応
L及びS有

ステンレス
L

ステンレス
S

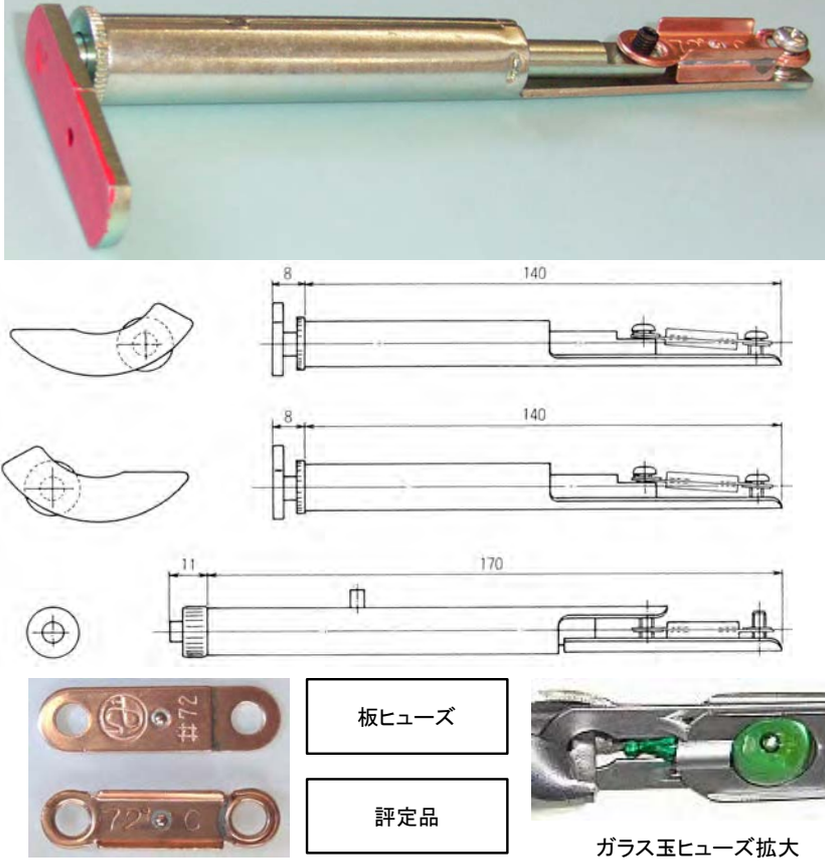
品名	サイズ	品番
温度ヒューズホルダー	L	2-10-1951
温度ヒューズホルダー	S	2-10-1952
ステンレス製ホルダー	L	2-10-1956
ステンレス製ホルダー	S	2-10-1957
高温対応ホルダー	L	2-10-1969
高温対応ホルダー	S	2-10-1970

温度ヒューズ	品番
棒 72°C	2-10-1971
棒 90°C	2-10-1972
棒 120°C	2-10-1973
棒 180°C	2-10-1975
棒 260°C	2-10-1976
棒 280°C	2-10-1977



ダイリツ製温度ヒューズ&ホルダー

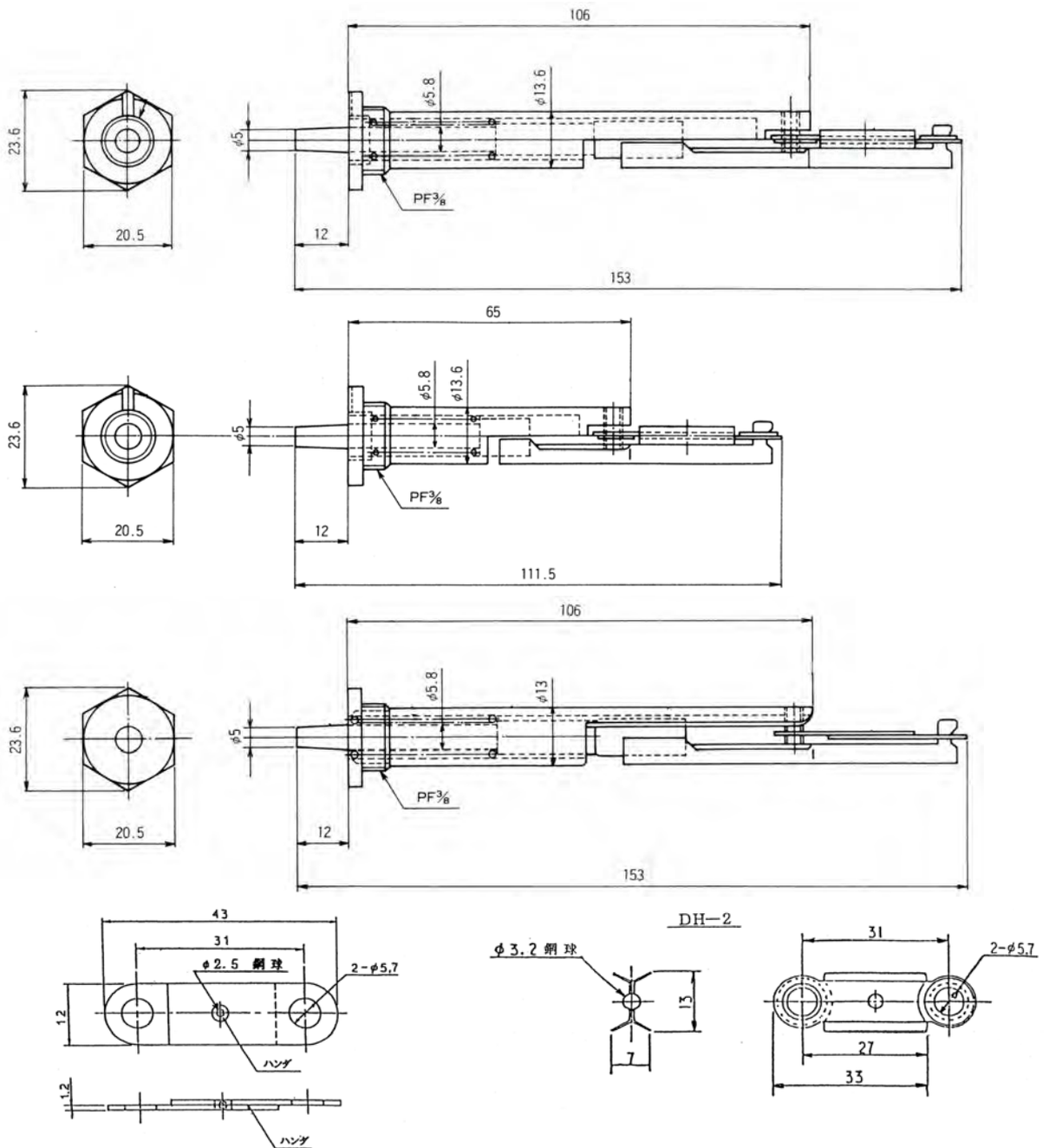


	ダイリツ製	備考
  		<p>L 標準品</p> <p>S 標準品</p> <p>L 高温対応</p> <p>S 高温対応</p> <p>ステンレス L ガラス玉 S ガラス玉</p>
	 <p>板ヒューズ</p> <p>評定品</p> <p>ガラス玉ヒューズ拡大</p>	<p>MSF-507C用</p> <p>FV-3A(L)用</p> <p>FV-3A(R)用</p> <p>FV-3M用</p>

ダイリツ製温度ヒューズ&ホルダー

品名	サイズ	品番
温度ヒューズホルダー	L	2-10-1351
温度ヒューズホルダー	S	2-10-1352
高温対応	L	2-10-1369
高温対応	S	2-10-1370
FV-3AL用		2-10-1361
FV-3AR用		2-10-1362
FV-3M用		2-10-1363
MSF-507C用		2-10-1364
ステンガラス玉F付(60°C)	L	2-10-1356
ステンガラス玉F付(60°C)	S	2-10-1357

温度ヒューズ	品番
72°C	2-10-1371
120°C	2-10-1373
160°C	2-10-1374
280°C	2-10-1377
評定 72°C	2-10-1378





大東テック製		備 考
		L 標準品
		S 標準品 棒、板 共通で使用 差込式
	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: flex-start;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">ネジ込ヒューズ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">差込式ヒューズ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">棒ヒューズ(廃番)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">板ヒューズ(廃番)</div> </div> <p style="margin-top: 10px;">右上写真は従来品ホルダーのヒューズ受である。 このホルダーは棒形と板形共通である。 棒ヒューズは中心の穴に、板ヒューズはマイナス溝に差込む。</p>	形状記憶
		ステンレス L ホルダ ステンレス S ホルダ ステンレス 差込式

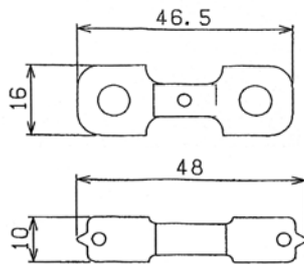
大東テック製温度ヒューズ&ホルダー

品名	サイズ	品番
温度ヒューズホルダー	L	2-10-1451
温度ヒューズホルダー	S	2-10-1452
差込式ホルダー		2-10-1454
差込形状記憶合金製		2-10-1462
ステンレス製ホルダ	L	2-10-1456
ステンレス製ホルダ	S	2-10-1457
ステンレス製ホルダ	差込	2-10-1458

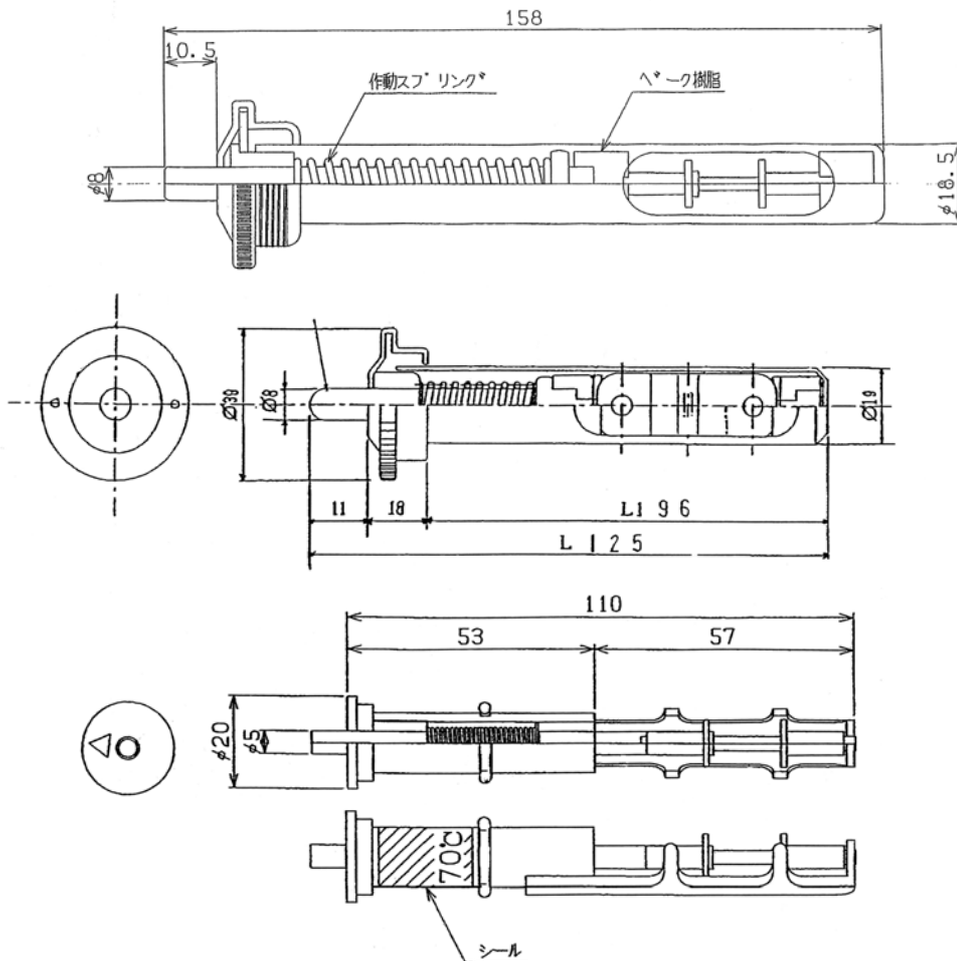
温度ヒューズ	品番
72°C	2-10-1471
100°C	2-10-1472
120°C	2-10-1473
150°C	2-10-1474
180°C	2-10-1475
200°C	2-10-1476
280°C	2-10-1477

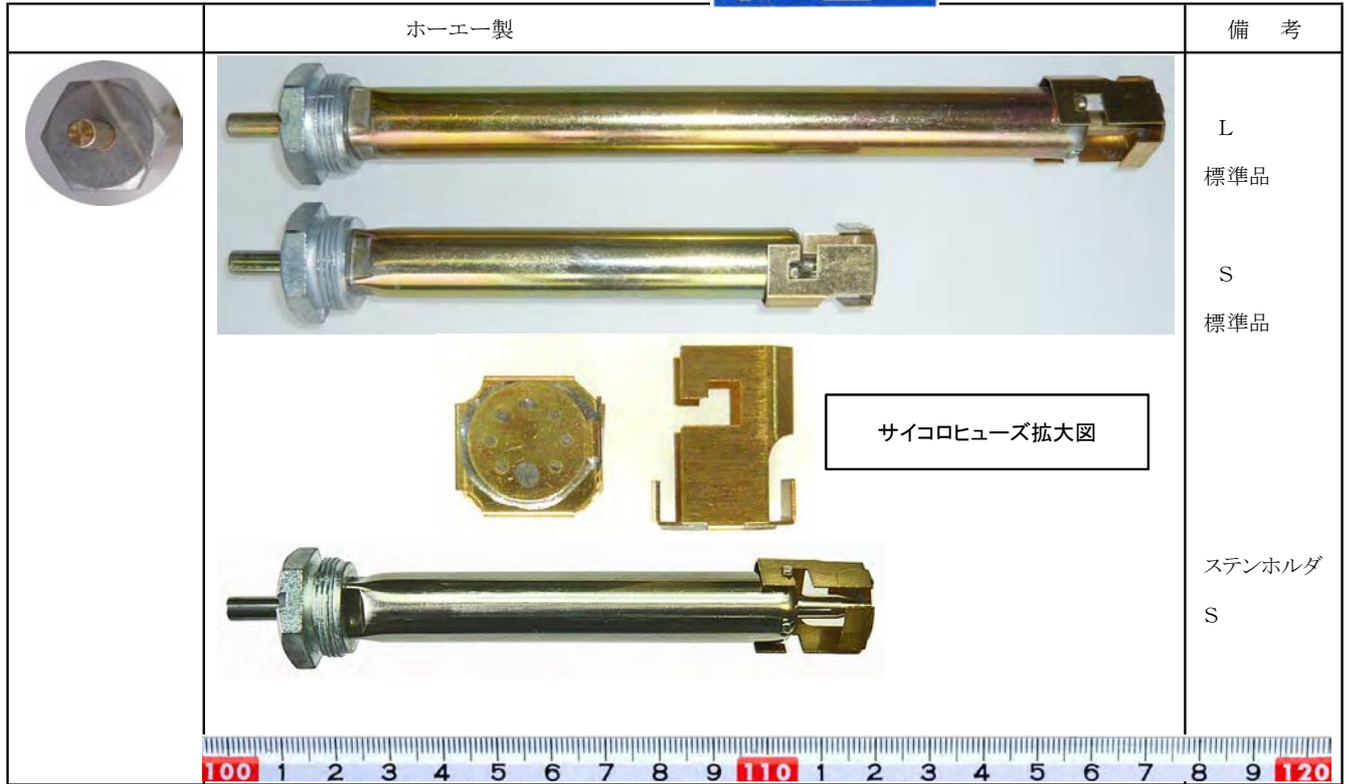
在庫限り

在庫限り



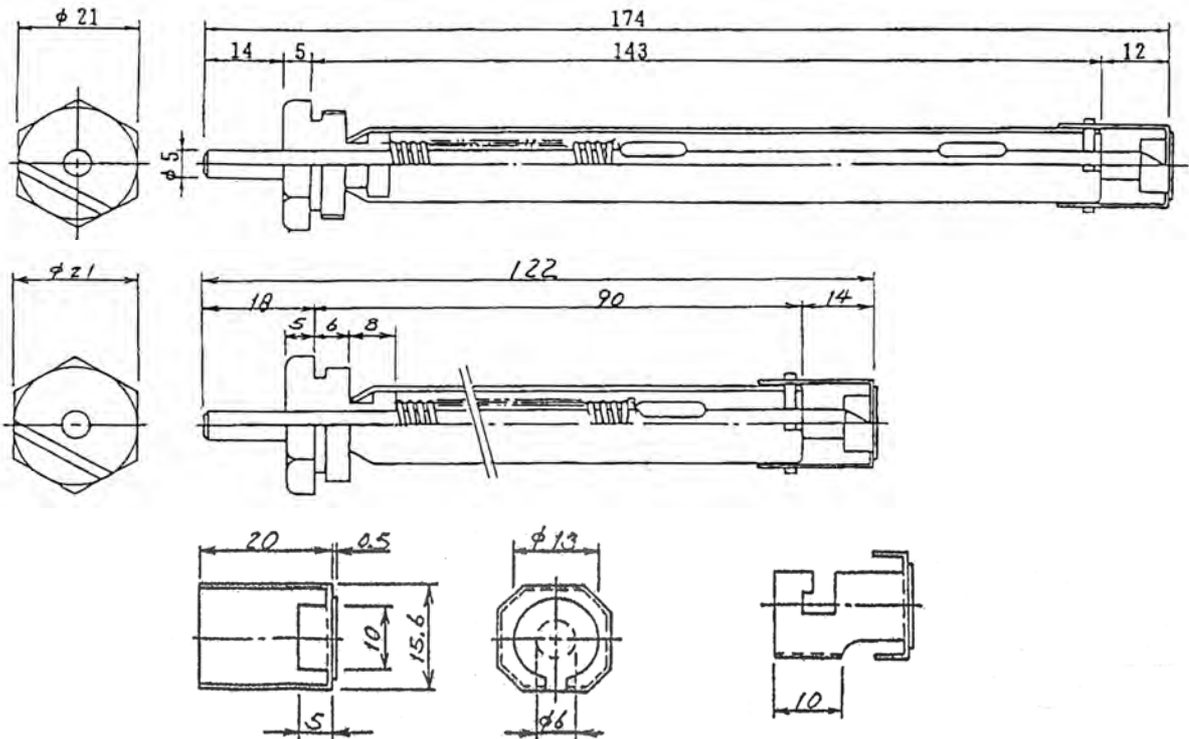
温度ヒューズ	品番
差込式72°C	2-10-1481
差込式120°C	2-10-1483
差込式180°C	2-10-1485
差込式280°C	2-10-1487





品名	サイズ	品番
温度ヒューズホルダー	L	2-10-1751
温度ヒューズホルダー	S	2-10-1752
ステンレス製ホルダ	S	2-10-1757

温度ヒューズ	品番
72°C	2-10-1771
120°C	2-10-1773
160°C	2-10-1774
280°C	2-10-1777



ニッケイ製温度ヒューズ&ホルダー



備考

標準品
DF-01A

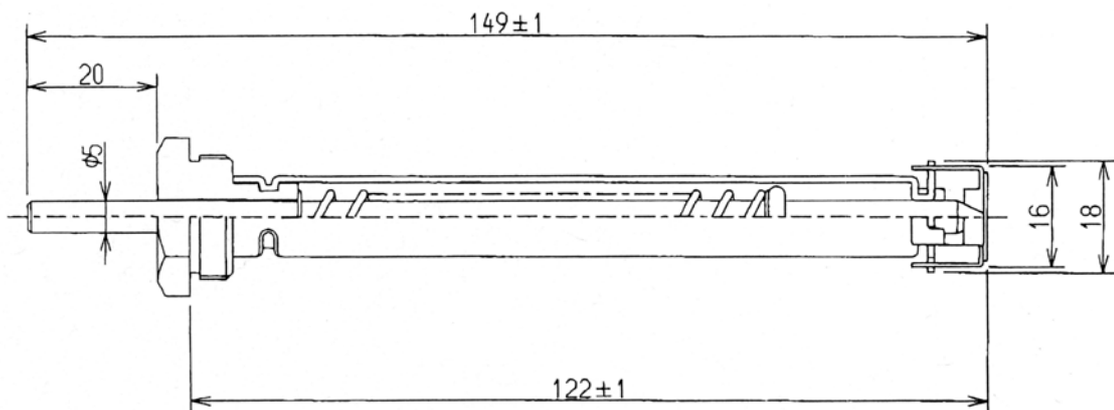
高温対応
DF-01B

形状記憶

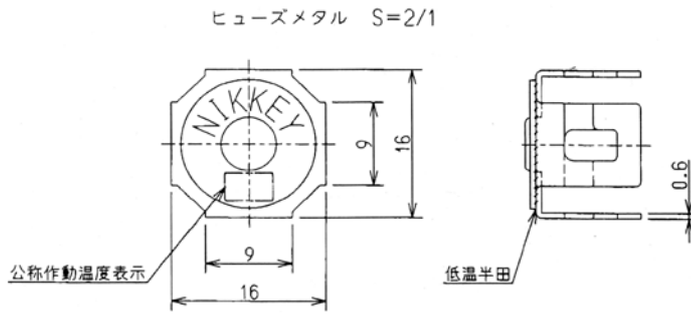
ステンホルダ
ガラス玉

品名	サイズ	品番
温度ヒューズホルダー		2-10-1551
ステンガラスF付(60℃)		2-10-1556
形状記憶合金製		2-10-1561
高温対応		2-10-1569

温度ヒューズ	品番
72℃	2-10-1571
100℃	2-10-1572
120℃	2-10-1573
150℃	2-10-1574
200℃	2-10-1576
280℃	2-10-1577



ニッケイ製温度ヒューズ&ホルダー



DF-01G 温度ヒューズ装置 (耐腐蝕外部気密型)	ダンパ用										
<p>① ヒューズ装置本体 S=1/1 SUS304</p>											
<p>② ヒューズメタル S=2/1 SUS316</p>	<p>③ 温度ヒューズ S=2/1 ガラス球 (内部特殊感温材入)</p>										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">名 称</td> <td>温度ヒューズ装置 (耐腐蝕外部気密型)</td> </tr> <tr> <td>型 式</td> <td>DF-01G</td> </tr> <tr> <td>作動時押出力</td> <td>30N 公称</td> </tr> <tr> <td>セット時押出力</td> <td>65N 公称</td> </tr> <tr> <td>作 動 温 度</td> <td>建設省告示第2563号による</td> </tr> </table>		名 称	温度ヒューズ装置 (耐腐蝕外部気密型)	型 式	DF-01G	作動時押出力	30N 公称	セット時押出力	65N 公称	作 動 温 度	建設省告示第2563号による
名 称	温度ヒューズ装置 (耐腐蝕外部気密型)										
型 式	DF-01G										
作動時押出力	30N 公称										
セット時押出力	65N 公称										
作 動 温 度	建設省告示第2563号による										

三功工業所製温度ヒューズ&ホルダー



三功工業所製		備考
		標準品 ステンレス ウレタン樹脂 塗装 ガラス玉 ヒューズ付

品名	サイズ	品番
標準ヒューズホルダー		2-10-2051
ステンレスホルダー		2-10-2056
ウレタン樹脂塗装ホルダー		2-10-2066

温度ヒューズ	品番
72℃	2-10-2071
100℃	2-10-2072
120℃	2-10-2073
150℃	2-10-2074
200℃	2-10-2076
280℃	2-10-2077

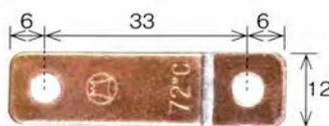


深川製板ヒューズ	スエヒロ	備考
<p>温度区分: 72、90、100、120、175℃ 200、220、260、280℃</p> <p>← 廃番品</p>	<p>穴径5mm 穴中心40 全長55</p>	

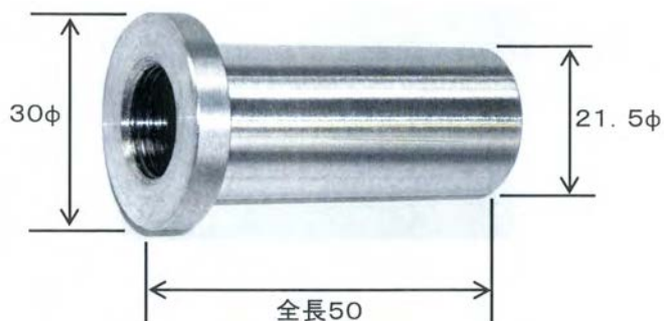
深川板ヒューズ	品番
72℃	2-10-1681
90℃	2-10-1682
100℃	2-10-1683
120℃	2-10-1684
175℃	2-10-1685
200℃	2-10-1686
220℃	2-10-1687
260℃	2-10-1688
280℃	2-10-1689

スエヒロ温度ヒューズ	品番
72℃	2-10-2161

深川板ヒューズ寸法図

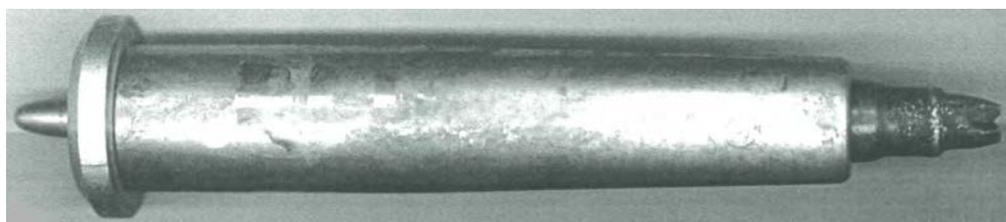


アサヒ金属製ヒューズホルダー用アダプタ		

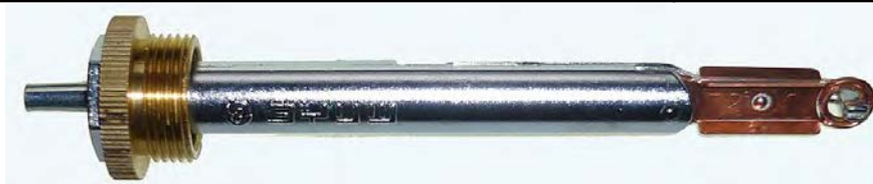


アダプタ	品番
アダプタ単体	2-10-2151

【廃番品のヒューズホルダー用アダプタ】
メスネジ部分にダイリツ製ヒューズホルダーを
ねじ込み、作動器に装着する



喜久知製ホルダ用アダプター(ダイリツ製ホルダー装着用)	真鍮製アダプター単体 品番	2-10-2152



入手不可能なヒューズホルダーは
アダプターを製作して、現メーカー
品に対応します。

廃番品ヒューズ		
---------	--	--



廃番品温度ヒューズホルダー&ヒューズ	入手不可能です	備考
		アンリツ長
		アンリツ短
		ミドリ安全
		協立
		喜久知

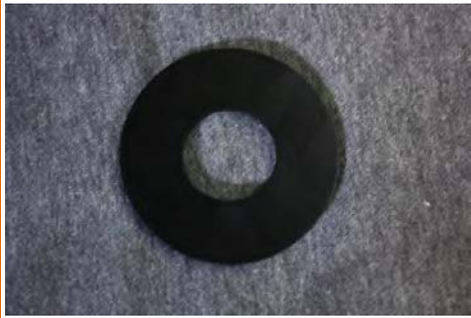
廃番品温度ヒューズホルダー&ヒューズ	入手不可能です	備 考
		クリフ KA31-S(FV) 用

④ 消 火 栓 用 部 品 類





商品	40A バルブパッキン
コード	
メーカー	



商品	65A バルブパッキン
コード	
メーカー	



商品	40A タイヤパッキン
コード	
メーカー	



商品	65A タイヤパッキン
コード	
メーカー	



商品	40A 袋パッキン
コード	
メーカー	



商品	65A 袋パッキン
コード	
メーカー	



商品	13mm 水口パッキン
コード	
メーカー	



商品	19mm 水口パッキン
コード	
メーカー	



商品	65A 送水口平パッキン
コード	
メーカー	



商品	75A 採水口平パッキン
コード	
メーカー	



商品	65A 送水口キャップ
コード	
メーカー	
	プラスチック製(赤)



商品	25A変換媒介(ネジオス×差込メス)
コード	
メーカー	
	2号消火栓用



商品	25A変換媒介(差込オス×ネジメス)
コード	
メーカー	
	2号消火栓用

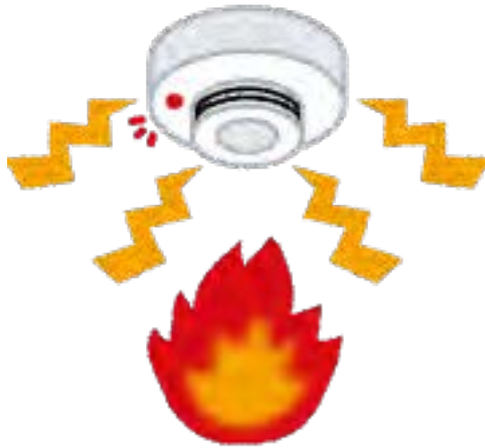


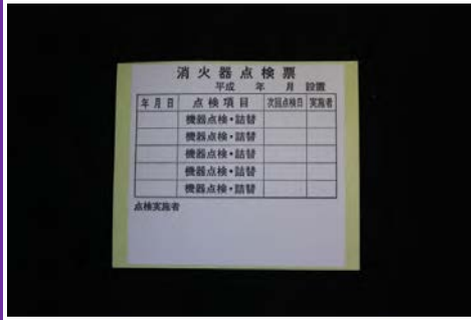
商品	
コード	
メーカー	



商品	
コード	
メーカー	

⑤ シール類





商品	消火器点検票シール
コード	No.5002
メーカー	
	販売は袋単位(1袋=100枚)



商品	点検済証シール
コード	No.5004
メーカー	
	販売は袋単位(1袋=100枚)



商品	火災以外開封厳禁シール(小)
コード	No.5007
メーカー	
	販売はシート単位(1シート=10枚) サイズ 15mm×40mm ※ミシン目は入っていません。



商品	火災以外開封厳禁シール(大)
コード	No.5010
メーカー	
	販売はシート単位(1シート=10枚) サイズ 32mm×78mm ※ミシン目は入っていません。



商品	T1 消火栓操作方法シール
コード	
メーカー	日本消防放水器具工業会

⑥ 試 驗 器 ・ 測 定 器 類





定価 52,000円(税抜)

商品	加煙試験器
品名	FTGJ001-Z
メーカー	能美防災(株)
	標準セット 支持棒(4.5m)付 ヘッドのみ(支持棒なし) ZERJ001-15 支持棒1.5m ZERJ001-45 支持棒4.5m ZERJ001-60 支持棒6m



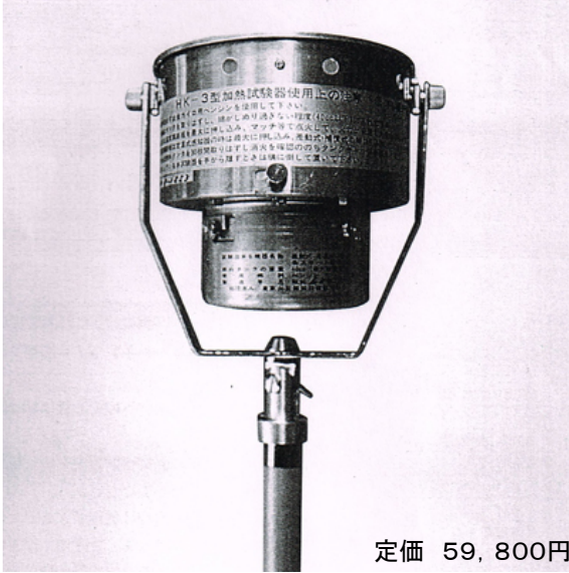
定価 50,000円(税抜)

商品	加煙試験器
品名	TSQ-A100
メーカー	ホーチキ(株)
	標準セット 支持棒(2.3m)付 TSQ-A100-E 延長棒2.3m



定価 48,500円(税抜)

商品	加煙試験器
品名	NKS-2
メーカー	ニッタン(株)
	標準セット 支持棒(2.2m)付 ヘッドのみ(支持棒なし) NKT-2 支持棒2.2m NKT-4 ロング補助棒4.5m NKT-E 延長棒1.1m



定価 59,800円(税抜)

商品	加熱試験器
品名	HK-3
メーカー	(一財)東京防災設備保守協会
	標準セット 支持棒(3m)付
	ヘッドのみ
	支持棒3m
	特支持棒6.5m



商品	ハクキン火口
品名	HK-3用ハクキン火口
メーカー	(一財)東京防災設備保守協会



定価 30,000円(税抜)

商品	支持棒
品名	ピンロック長尺棒
メーカー	日本防災設備協同組合
	全長6.7m
	保守協会のHK-3に接続可能



商品 支持棒金具

コード

メーカー 保守協会

HK-3とHKS-2に使用の支持棒と長尺棒用



商品 支持棒金具用上部金具

コード

メーカー 保守協会

支持棒金具用



商品 支持棒金具用上部金具(ピンロック長尺棒用)

コード

メーカー 日本防災設備協同組合

支持棒金具用

※能美のアダプターに接続可能



商品 ZEAJ001 アダプター

コード

メーカー 能美防災(株)

※能美のFTGJ001-Z用支持棒に
保守協会のHK-3を接続するためのアダプター
(下図のジョイント金具も必要)



商品 HK-3用ジョイント金具

コード

メーカー 能美防災(株)

※上図のZEAJ001と組合せることによって、
保守協会のHK-3に接続可能となる



定価
146,000円
(税抜)

商品	騒音計
品名	NL-27
メーカー	リオン(株)
	検定付



定価
120,000円(税抜)

商品	騒音計
品名	TYPE6230
メーカー	(株)アコー
	検定付



定価
222,000円(税抜)

商品	加ガス試験器
品名	EG-20
メーカー	新コスモス電機(株)



定価
80,000円
(税抜)

商品	漏電火災警報器用試験器
品名	RGR-2
メーカー	泰和電気工業(株)



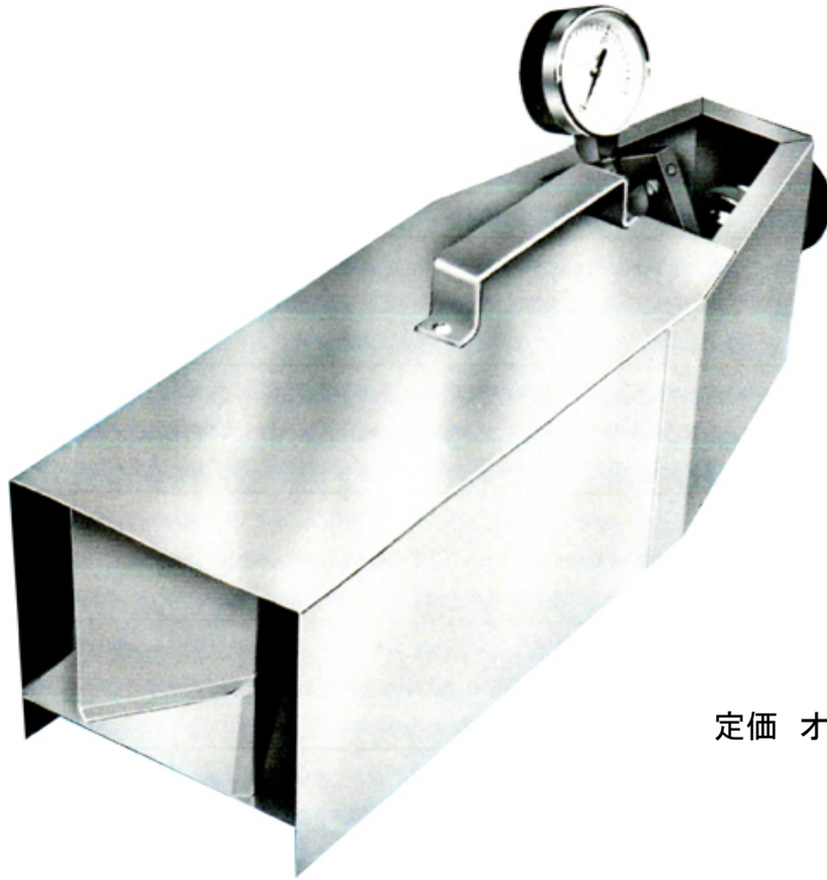
定価
39,000円(税抜)

商品	フォースゲージ
品名	FB-200N
メーカー	(株)イマダ
	※プッシュプルスケール



定価
10,000円(税抜)

商品	防火戸閉じ力測定用ハンドル
品名	HDC-1
メーカー	(株)イマダ



定価 オープン

商品	放水圧力測定器
品名	エボ
メーカー	三益消防機材(株)
	E-1...40A用 E-2...65A用



定価 193,000円(税抜)

商品	放水圧力測定器
品名	トヨエスター(40A用)
メーカー	(株)立売堀製作所
	25Aへの変換媒介ノズル付



定価 21,000円(税抜)

商品	変換媒介
品名	25Aへの変換媒介ノズル
メーカー	(株)立売堀製作所
	トヨエスター40A用 ※エポ40Aには使用不可



定価 オープン

商品	変換媒介
品名	30Aへの変換媒介
メーカー	(株)立売堀製作所
	トヨエスター40A用



定価 227,000円(税抜)

商品	放水圧力測定器
品名	トヨエスター(65A用)
メーカー	(株)立売堀製作所
	50Aへの変換媒介ノズル付



定価 32,000円(税抜)

商品	変換媒介
品名	50Aへの変換媒介ノズル
メーカー	(株)立売堀製作所
	トヨエスター65A用 エポ65Aには使用不可



定価 31,000円(税抜)

商品	放水圧力測定器
品名	ピトーゲージ
メーカー	(株)立売堀製作所
	直径60φ 0~1.6Mpa ネジ径1/4



商品 圧力計

コード

メーカー 山本計器製造(株)

直径60φ 0~1.6Mpa

ネジ径1/4 Aタイプ(フチ無)

※放水圧力測定器エポに使用可能



商品 バルブ圧力計

コード

メーカー (株)立売堀製作所

40A・50A・65Aそれぞれ有ります。

商品

コード

メーカー

商品

コード

メーカー

商品

コード

メーカー

資料 予備電池・表示板・取扱説明板等

ORIRO

FIRE ESCAPER MATSUMOTO

ORIRO

避難器具表示板一覽

緩降機使用法表示板 Y 横板 T 縦板

サイズ: 600×300mm
材質: PP樹脂板
厚: 0.5mm
備考: UVプリント

ORIRO 緩降機 使用法

How to use ORIRO Descent Device

取付金具 D2型

1 D2型 K-001Y

ORIRO 緩降機 使用法

How to use ORIRO Descent Device

取付金具 C型

6 C型 K-006Y

ORIRO 緩降機 使用法

How to use ORIRO Descent Device

取付金具 D2型 BOX付

2 D2型 BOX付 K-001YB

ORIRO 緩降機

ORIRO Descent Device

LE型

7 LE型 K-007Y

ORIRO 緩降機 使用法

How to use ORIRO Descent Device

取付金具 D-1 (一動作型)

3 一動作型 K-D1Y

ORIRO 緩降機

ORIRO Descent Device

屋外固定式

8 屋外固定式 K-008Y

ORIRO 緩降機 使用法

How to use ORIRO Descent Device

取付金具 B型

4 B型 K-005Y

ORIRO 緩降機

ORIRO Descent Device

屋外回転式

9 屋外回転式 K-009Y

ORIRO 緩降機

ORIRO Descent Device

B型ケンドン式

5 B型ケンドン式 K-005YK

ORIRO 緩降機 使用法

How to use ORIRO Descent Device

取付金具 DSR型

10 DSR型 K-010Y

避難器具表示板

サイズ: 360×120mm
 材質: PP樹脂板
 板厚: 1.0mm
 備考: UVプリント

ORIRO 緩降機
 ORIRO Descent Device

① DP型 K-002Y

ORIRO 緩降機
 ORIRO Descent Device

吊り下げ金具アーム固定

② アーム固定式 K-011Y

緩降機 使用法
 HOW TO USE THE ESCAPE EQUIPMENT

③ S-A

緩降機 使用法
 HOW TO USE THE ESCAPE EQUIPMENT

④ S-B

避難器具

⑮ 避難器具・① サイズ: 600×300mm 板厚: 0.5mm

緩降機 ORIRO

避難器具

⑯ 避難器具 MKF-005

The Installation Place For Emergency Escape Device

避難器具設置場所

⑰ 避難器具設置場所 MKF-002

The Installation Room For Emergency Escape Device

避難器具設置室

⑱ 避難器具設置室 MKF-001

避難器具降下地点

この付近に物を置かないで下さい

⑲ 避難器具降下地点

避難器具降下位置

この付近に物を置かないで下さい

⑳ 避難器具降下位置 サイズ: 300×200mm 板厚: 1.0mm

避難器具

ESCAPE EQUIPMENT

㉑ 避難器具 英文入り

避難器具

ESCAPE EQUIPMENT

㉒ 避難器具 矢印付 平型

避難器具

ESCAPE EQUIPMENT

㉓ 避難器具 矢印付 L型 材質: 塩ビ

避難器具(緩降機)取付金具

⑳ サイズ: 75×310mm 板厚: 0.5mm

避難器具オリロー取付金具

㉑ サイズ: 70×320mm 板厚: 0.5mm

ハッチ使用法表示板 Y 横板 T 縦板

サイズ: 600×300mm
 材質: PP樹脂板
 板厚: 0.5mm
 備考: UVプリント

オリローハッチ (旧形ハッチタイプ) ユレヌSD 使用法

"ORIRO" HATCH "YUREHNU-SD" DIRECTION FOR USE

① 緊急脱出の際は、内側からハッチを開けてください。
 ② 内側からハッチを開けるときは、必ず「上蓋を閉めておく」ことを確認してください。
 ③ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ④ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

収納時 (Housing)
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

26 USD NKH-01T

オリローハッチ ユレヌSD 使用法

"ORIRO" HATCH "YUREHNU-SD" DIRECTION FOR USE

① チェイルドロックを解除し、はしごを開けてください。
 ② 内側からハッチを開けるときは、必ず「上蓋を閉めておく」ことを確認してください。
 ③ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ④ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

収納時 (Housing)
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

27 USD NKH-02T

オリローハッチ ユレヌSD 使用法

"ORIRO" HATCH "YUREHNU-SD" DIRECTION FOR USE

① ハッチの上蓋を開け、はしごを開けてください。
 ② 内側からハッチを開けるときは、必ず「上蓋を閉めておく」ことを確認してください。
 ③ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ④ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

収納時 (Housing)
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

28 USD NKH-03T

オリローハッチ ユレヌX 使用法

"ORIRO" HATCH "YUREHNU-X" DIRECTION FOR USE

① 緊急脱出の際は、内側からハッチを開けてください。
 ② 内側からハッチを開けるときは、必ず「上蓋を閉めておく」ことを確認してください。
 ③ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ④ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

収納時 (Housing)
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

29 ユレヌX 使用法 T

オリローハッチ 使用法

DIRECTIONS FOR USE OF "ORIRO-HATCH"

① ハッチの上蓋を開け、はしごを開けてください。
 ② 内側からハッチを開けるときは、必ず「上蓋を閉めておく」ことを確認してください。
 ③ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ④ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

収納時 (Housing)
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

30 ハッチ使用法 MKH-005T

オリローハッチ 使用法

DIRECTIONS FOR USE OF "ORIRO-HATCH"

① ハッチの上蓋を開け、はしごを開けてください。
 ② 内側からハッチを開けるときは、必ず「上蓋を閉めておく」ことを確認してください。
 ③ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ④ 階段の安全を確認し、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

収納時 (Housing)
 ⑤ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。
 ⑥ ストッパーを引っ掛けて、はしごのステップを踏みながら、はしごを降りてください。

31 ハッチ使用法 MKH-005BT

オリローハッチ 使用法

DIRECTIONS FOR USE OF "ORIRO-HATCH"

① 上蓋の取手を持ち、開ける
 ② 階下の安全を確認し、手前のストッパーをはずすと、下蓋が開く
 ③ はしごのピンを抜くと、はしごがおりる
 ④ 順序よくすみやかに避難する

収納する際は
 ① はしごを引上げ、元通りに戻す
 ② 下蓋を引掛棒にて引上げる
 ③ 上蓋をしめる

32 SV はしご MKH 007S
 サイズ: 200×300mm
 板厚: 1.0mm

33 チャイルドロック 上蓋表示
 サイズ: 60×40mm
 材質: PC 板厚: 0.2mm
 仕上: 裏刷シール式

非常の際にはここを破って隣戸へ避難出来ます
 IN CASE OF AN EMERGENCY YOU CAN BREAK THIS PLACE AND CAN ESCAPE TO THE VERANDA OF YOUR NEIGHBOR.
 この付近に物を置かないで下さい
 PLEASE DON'T PUT ANYTHING NEAR HERE.

34 パーテンションシール (195×118mm)
 材質: 塩ビシート

この付近に物を置かないで下さい
 PLEASE DON'T PUT ANYTHING NEAR HERE

35 パーテンションシール (193×78mm)
 材質: 塩ビシート

警告 避難時以外 36 警告シール (120×75mm)
 材質: 塩ビシート

のらない あけない ざわらない

ハッチ上蓋表示 サイズ: 360×150mm

避難はしご

EMERGENCY LADDER

37 USD 上蓋表示
 材質: PC透明 備考: 裏刷シール式

避難はしご

EMERGENCY LADDER

非常以外は絶対に開けないで下さい
 この付近に物を置かないで下さい。

38 上蓋表示 SV MKH009A
 材質: PC透明 備考: 裏刷シール式

避難はしご

EMERGENCY LADDER

非常以外は絶対に開けないで下さい
 この付近に物を置かないで下さい。

39 上蓋表示 ユレヌハッチ MKH 010
 材質: PC透明 備考: 裏刷シール式

避難はしご

EMERGENCY LADDER

非常以外は絶対に開けないで下さい
 この付近に物を置かないで下さい。

40 チャイルドロック上蓋表示
 板厚: 1.0mm

41 セイフティーチェーン上蓋表示
 板厚: 1.0mm

救助袋

43 救助袋上蓋表示 (文字のみ)
 板厚: 1.0mm、サイズ: 360×150mm

救助袋

44 救助袋上蓋表示 (文字のみ)
 サイズ: 360×120mm、板厚: 1.0mm

避難はしご

EMERGENCY LADDER

非常以外は絶対に開けないで下さい
 この付近に物を置かないで下さい。

42 救助袋上蓋表示
 材質: PC透明 備考: 裏刷シール式

救助袋

ESCAPE CHUTE

42 救助袋上蓋表示
 材質: PC透明 備考: 裏刷シール式

避難はしご使用法表示板

サイズ: 600×300mm
 材質: PP樹脂板
 板厚: 0.5mm
 備考: UVプリント

ORIRO 避難はしご使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER



45 折りたたみはしご 自在 MKH 001

ORIRO 避難はしご使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER



50 ワイヤロープ 自在 MKH 003

ORIRO 避難はしご使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER



46 折りたたみはしご 自在 MKH 001S

オリロー 避難はしご使用法

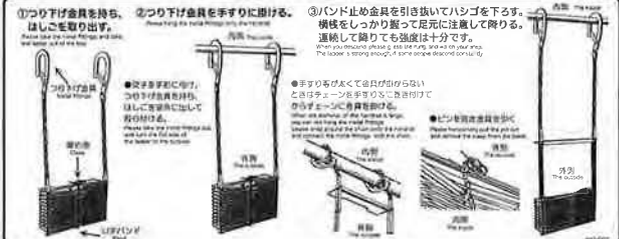
DIRECTIONS FOR USE OF "ORIRO" ESCAPE LADDER



51 ワイヤロープ ナスカン MKH 004

ORIRO 避難はしご使用法

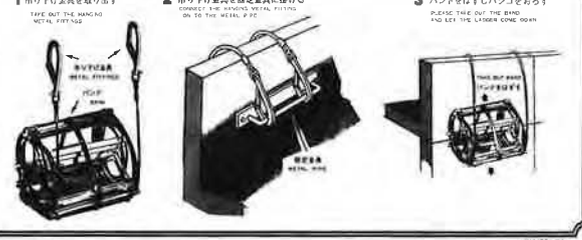
HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER



47 折りたたみはしご ナスカン MKH 002

オリロー 避難はしご使用法

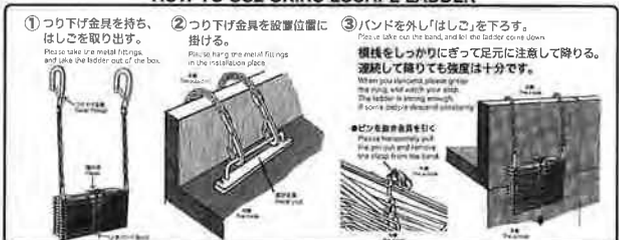
DIRECTIONS FOR USE OF "ORIRO" ESCAPE LADDER



52 ワイヤロープ ナスカン(壁付)MKH 004 特A

ORIRO 避難はしご使用法

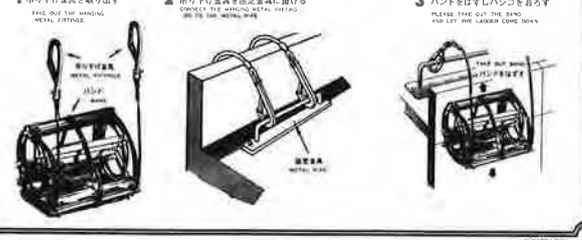
HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER



48 折りたたみはしご ナスカン(床付)MKH 002 特

オリロー 避難はしご使用法

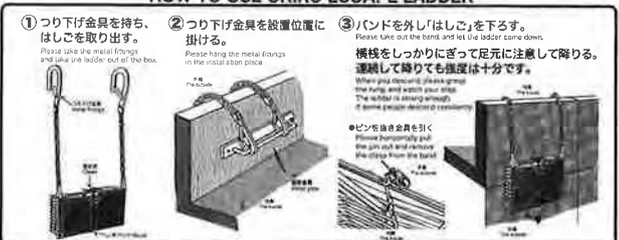
DIRECTIONS FOR USE OF "ORIRO" ESCAPE LADDER



53 ワイヤロープ ナスカン(床付)MKH004 特B

ORIRO 避難はしご使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER



49 折りたたみはしご ナスカン(壁付)MKH002B

避難はしご

EMERGENCY LADDER

54 避難はしご MKH-008
 サイズ: 360×120mm
 板厚: 1.0mm

ORIRO 避難はしご 使用法

INSTRUCTION MANUAL FOR USE OF "ORIRO" ESCAPE LADDER

① ハシゴを取り出す。
 TAKE OUT FOLDED LADDER.

② つり下げ金具を取り付ける。
 HANG THE METAL FITTINGS ON THE HAND RAIL.

③ 収納バンドのベルトの端を持ち外に向けはずす。
 RELEASE THE BELT END TOWARDS THE OUTSIDE WITH YOUR FINGERS.

55 OA 自在フック (1) OA-1

オリロー 避難はしご 使用法

INSTRUCTION MANUAL FOR USE OF "ORIRO" ESCAPE LADDER

① ハシゴを取り出す。
 TAKE OUT FOLDED LADDER.

② つり下げ金具を取り付ける。
 HANG THE METAL FITTINGS ON THE HAND RAIL.

③ 収納バンドのベルトの端を持ち外に向けはずす。
 RELEASE THE BELT END TOWARDS THE OUTSIDE WITH YOUR FINGERS.

56 OA ナスカンフック (2) OA-2

ORIRO 避難はしご 使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を持ち、はしごを取り出す。
 Please take the metal fittings and take the ladder out of the box.

② つり下げ金具を設置位置に掛ける。
 Please hang the metal fittings in the installation place.

③ バンドを外しはしごを下ろす。
 Please take out the band and let the ladder come down. 換気をしっかり行って足元に注意して降りる。連続して降りても強度は十分です。
 When you descend, please grasp the rung and watch your step. The ladder is strong enough if some people descend constantly.

57 OA ナスカンフック (2) 壁付 OA-2 特壁

ORIRO 避難はしご 使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を持ち、はしごを取り出す。
 Please take the metal fittings and take the ladder out of the box.

② つり下げ金具を設置位置に掛ける。
 Please hang the metal fittings in the installation place.

③ バンドを外しはしごを下ろす。
 Please take out the band and let the ladder come down. 換気をしっかり行って足元に注意して降りる。連続して降りても強度は十分です。
 When you descend, please grasp the rung and watch your step. The ladder is strong enough if some people descend constantly.

58 OA ナスカンフック (2) 床付 OA-2 特床

オリロー 避難はしご 使用法

INSTRUCTION MANUAL FOR USE OF "ORIRO" ESCAPE LADDER

① ハシゴを取り出す。
 TAKE OUT FOLDED LADDER.

② つり下げ金具を取り付ける。
 HANG THE METAL FITTINGS ON THE HAND RAIL.

③ 収納バンドのベルトの端を持ち外に向けはずす。
 RELEASE THE BELT END TOWARDS THE OUTSIDE WITH YOUR FINGERS.

59 OA ナスカンフック (3) OA-3

ORIRO miniSOS 避難はしご 使用法

INSTRUCTIONS FOR EMERGENCY LADDER

① つり下げ金具を取り付ける。
 Hang the metal fittings on the window frame.

② 収納バンドのベルトの端を持ち外に向けはずす。
 Release the belt end outward with fingers.

60 miniSOS 自在 (1) mini-1

ORIRO miniSOS 避難はしご 使用法

INSTRUCTIONS FOR EMERGENCY LADDER

① つり下げ金具を取り付ける。
 Hang the metal fittings on the hand rail.

② 収納バンドのベルトの端を持ち外に向けはずす。
 Release the belt end outward with fingers.

61 miniSOS ナスカン (2) mini-2

ORIRO miniSOS 避難はしご 使用法

INSTRUCTIONS FOR EMERGENCY LADDER

① つり下げ金具を取り付ける。
 Hang the metal fittings on the hand rail.

② 収納バンドのベルトの端を持ち外に向けはずす。
 Release the belt end outward with fingers.

62 miniSOS ナスカン (3) mini-3

ORIRO ACTUAL 使用法

OPERATING INSTRUCTIONS

① ロックプレートを押さえます。
 Push the Lock Plate up with your finger.

② 縦棒を手に持ち外にハシゴを開きます。
 Grasp the Vertical Bar and open the ladder away from the building.

③ ハシゴに渡ります。
 Step out onto the nearest rung of the ladder.

④ 一歩、一歩、確実に降りてください。
 Carefully descend step by step.

63 アクタル

ORIRO JOYMY 使用法

OPERATING INSTRUCTIONS

① レバーを押し下ろします。
 Push the Lever down to the side.

② 自然にハシゴが出てきます。
 The ladder will automatically extend.

③ ハシゴに寄り、安全ガードを引きます。
 Step out onto the nearest rung of the ladder.

④ 一歩、一歩、確実に降りてください。
 Carefully descend step by step.

64 ジョミー

SOS・避難はしごBOX用使用法・消火器表示

ORIRO SOS 避難はしご 使用法

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。 ④ 梯子を折りたたみ、元の位置に戻す。

● 2つの窓枠の間に梯子がはさまると、梯子が壊れることがあります。 ● 梯子を下ろすときに、梯子が壁や天井に当たると、梯子が壊れることがあります。 ● 「はしご」の取付位置を必ず確認してください。 ● 「はしご」の取付位置を必ず確認してください。

65 SOS SOS-2 サイズ: 600×300mm 材質: PP 樹脂板 板厚: 0.5mm

ORIRO 避難はしご 使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

66 折りたたみはしご自在 BOX-MH001

ORIRO 避難はしご 使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

67 折りたたみはしごナスカン BOX-MH002
サイズ: 368×188mm 材質: PP 板厚: 0.5mm

はしご取付金具
68 はしご取付金具

はしご取付位置
69 はしご取付位置
サイズ: 250×50mm
材質: PP 樹脂板
板厚: 0.5mm



BOX用使用法表示シール

消防規格対象外
サイズ: 360×260mm 材質: PET(アルミ蒸着) 厚み: 100μ

避難はしご
EMERGENCY LADDER

ORIRO 避難はしご 使用法 HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

70 折りたたみはしご自在 MKH001-CB

避難はしご
EMERGENCY LADDER

ORIRO 避難はしご 使用法 HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

74 ワイヤロープ自在 MKH003-CB

ORIRO 避難はしご 使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

78 ワイヤロープ自在 MKH003-SB

ORIRO 避難はしご 使用法

HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

79 ワイヤナスカン壁付 MKH004 特A-SB
430×215mm 材質: PET(アルミ蒸着) 厚み: 100μ

避難はしご
EMERGENCY LADDER

ORIRO 避難はしご 使用法 HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

71 折りたたみはしごナスカン MKH002-CB

避難はしご
EMERGENCY LADDER

ORIRO 避難はしご 使用法 HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

75 ワイヤロープナスカン MKH004-CB

消防隊進入口

80 外貼り
200mm

81 内貼り
200mm

避難はしご
EMERGENCY LADDER

ORIRO 避難はしご 使用法 HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

72 折りたたみナスカン壁付 MKH002B-CB

避難はしご
EMERGENCY LADDER

ORIRO 避難はしご 使用法 HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

76 ワイヤナスカン壁付 MKH004 特A-CB

消火器
FIRE EXTINGUISHER

82 消火器横書き英文入り
240×80mm
塩ビ: 0.3mm

消火器

83 消火器横書き
250×80mm
塩ビ: 0.5mm

消火器

84 消火器縦書き
80×250mm
塩ビ: 0.3mm

消火器

85 消火器縦書き
80×250mm
塩ビ: 0.5mm

消火器

86 消火器縦書き注意書き付
80×285mm
塩ビ: 0.5mm

避難はしご
EMERGENCY LADDER

ORIRO 避難はしご 使用法 HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

73 折りたたみナスカン床付 MKH002 特-CB

避難はしご
EMERGENCY LADDER

ORIRO 避難はしご 使用法 HOW TO USE ORIRO ESCAPE LADDER

① つり下げ金具を窓枠にしっかりと取り付ける。 ② つり下げ金具を引っ掛けて、梯子を下ろす。 ③ 梯子を降り、安全な場所に降りる。

77 ワイヤナスカン床付 MKH004 特B-CB

消火器
FIRE EXTINGUISHER

① ピンを引き抜く。 ② ノズルを火の中心に向けて構える。 ③ ハンドルを握り、火を消す。

87 消火器使用法
サイズ: 250×210mm
材質: PP
板厚: 0.5mm

ORIRO 避難器具表示板 索引

1. P

- ① D2 型 K-001Y・㊦
- ② D2 型 BOX 付 K-001YB・㊦
- ③ 一動作型 K-D1Y・㊦
- ④ B 型 K-005Y・㊦
- ⑤ B 型ケンドン式 K-005-YK・㊦
- ⑥ C 型 K-006Y・㊦
- ⑦ LE 型 K-007Y・㊦
- ⑧ 屋外固定式 K-008Y・㊦
- ⑨ 屋外回転式 K-009Y・㊦

2. P

- ⑩ DSR 型 K-010Y・㊦
- ⑪ DP 型 K-002Y
- ⑫ アーム固定式 K-011Y
- ⑬ S-A
- ⑭ S-B
- ⑮ 避難器具・㊦
- ⑯ 避難器具 MKF-005
- ⑰ 避難器具設置場所 MKF-002
- ⑱ 避難器具設置室 MKF-001
- ⑲ 避難器具降下地点
- ⑳ 避難器具降下位置
- ㉑ 避難器具 英文入り
- ㉒ 避難器具 矢印付 平型
- ㉓ 避難器具 矢印付 L 型
- ㉔ 避難器具 (緩降機) 取付金具

3. P

- ㉕ 避難器具オリロー取付金具
- ②6 USD NKH-01T
- ②7 USD NKH-02T・㊦
- ②8 USD NKH-03T・㊦
- ②9 ユレーヌ・X 使用法 T
- ③0 ハッチ使用法 MKH-005T
- ③1 ハッチ使用法 MKH-005BT
- ③2 SV はしご MKH007S
- ③3 チャイルドロック上蓋表示
- ③4 パーテンションシール
- ③5 パーテンションシール
- ③6 警告シール
- ③7 USD 上蓋表示
- ③8 上蓋表示 SV MKH009A
- ③9 上蓋表示ユレーヌハッチ MKH010
- ④0 チャイルドロック上蓋表示
- ④1 セイフティーチェーン上蓋表示
- ④2 救助袋 上蓋表示
- ④3 救助袋 上蓋表示
- ④4 救助袋 上蓋表示

4. P

- ④5 折りたたみはしご 自在 MKH001
- ④6 折りたたみはしご 自在 MKH001S
- ④7 折りたたみはしご ナスカン MKH002
- ④8 折りたたみはしご ナスカン (床付) MKH002 特
- ④9 折りたたみはしご ナスカン (壁付) MKH002B
- ⑤0 ワイヤロープ 自在 MKH003
- ⑤1 ワイヤロープ ナスカン MKH004
- ⑤2 ワイヤロープ ナスカン (壁付) MKH004 特 A
- ⑤3 ワイヤロープ ナスカン (床付) MKH004 特 B
- ⑤4 避難はしご MKH-008

5. P

- ⑤5 OA 自在フック (1) OA-1
- ⑤6 OA ナスカンフック (2) OA-2
- ⑤7 OA ナスカンフック (2) 壁付 OA-2 特壁
- ⑤8 OA ナスカンフック (2) 床付 OA-2 特床
- ⑤9 OA ナスカンフック (3) OA-3
- ⑥0 miniSOS 自在 (1) mini-1
- ⑥1 miniSOS ナスカン (2) mini-2
- ⑥2 miniSOS ナスカン (3) mini-3
- ⑥3 アクタール

6. P

- ⑥4 ジョミー
- ⑥5 SOS SOS-2
- ⑥6 折りたたみはしご 自在 BOX-MH001
- ⑥7 折りたたみはしご ナスカン BOX-MH002
- ⑥8 はしご取付金具
- ⑥9 はしご取付位置
- ⑦0 折りたたみはしご自在 MKH001-CB
- ⑦1 折りたたみはしご ナスカン MKH002-CB
- ⑦2 折りたたみはしご ナスカン壁付 MKH002B-CB
- ⑦3 折りたたみはしご ナスカン床付 MKH002 特 -CB
- ⑦4 ワイヤロープ 自在 MKH003-CB
- ⑦5 ワイヤロープ ナスカン MKH004-CB
- ⑦6 ワイヤロープ ナスカン壁付 MKH004 特 A-CB
- ⑦7 ワイヤロープ ナスカン床付 MKH004 特 B-CB
- ⑦8 ワイヤロープ 自在 MKH003-SB
- ⑦9 ワイヤロープ ナスカン 壁付 MKH004 特 A-SB
- ⑧0 消防隊進入口外貼り
- ⑧1 消防隊進入口内貼り
- ⑧2 消火器 横書き英文入り
- ⑧3 消火器 横書き
- ⑧4 消火器 縦書き
- ⑧5 消火器 縦書き
- ⑧6 消火器縦注意書き付
- ⑧7 消火器使用法



オリ郎くん



オリ子ちゃん

●お問い合わせは.....

ORIRO 松本機工株式会社

http://www.oriro.co.jp e-mail oriro@oriro.co.jp

東京本社	〒112-0001	東京都文京区白山4-25-6 TEL.03-3814-7744 FAX.03-3813-2909
札幌営業所	〒060-0008	札幌市中央区北8条西24丁目1番3号 TEL.011-640-7744 FAX.011-615-8299
東北営業所	〒981-0932	仙台市青葉区木町6-14 サン・レオ101号 TEL.022-207-7744 FAX.022-205-7887
新潟営業所	〒959-0227	新潟県燕市粟生津山王724 TEL.0256-92-7744 FAX.0256-92-4949
埼玉営業所	〒355-0324	埼玉県比企郡小川町青山745 TEL.0493-72-7744 FAX.0493-74-1445
横浜営業所	〒231-0028	横浜市中区鶴町2-7-6 TEL.045-663-7744 FAX.045-663-7746
名古屋営業所	〒453-0015	名古屋市中村区椿町19-7 TEL.052-452-7744 FAX.052-451-3506
大阪営業所	〒552-0007	大阪市港区弁天2-14-24 TEL.06-6572-7744 FAX.06-6574-2994
九州営業所	〒815-0031	福岡市南区清水3-9-21 TEL.092-551-7744 FAX.092-511-6555
埼玉工場	〒355-0324	埼玉県比企郡小川町青山745 TEL.0493-72-7744 FAX.0493-74-0869
新潟工場	〒959-0227	新潟県燕市粟生津山王724 TEL.0256-92-7744 FAX.0256-92-4949

●本製品の外観および仕様などは、予告無く変更することがあります。