

クロージャ J370

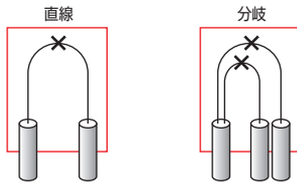
- FRP製で軽量かつ、堅牢・耐久性に優れる
- 屋外はもちろん、下水やプラントなど厳しい環境下にも対応
- 小型で、マンホールやハンドホール設置にも適する

■ ご注文方法：導入ケーブル外装種（網代、サステープ、鉄線など）含む外径（内部シース含む）、ファイバ心数情報でご指定いただけます

J370



■ 適用接続形態



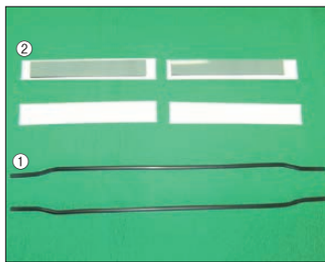
スペック	型番	J370
タイプ		標準
設置場所		地中
適用ケーブル種 外径	幹線ケーブル	スロットケーブル：φ10mm～φ16mm
	分岐ケーブル	スロットケーブル：φ10mm～φ16mm
ケーブル導入 条数（下側）	幹線ケーブル	スロットケーブル：2条
	分岐ケーブル	スロットケーブル：1条
最大接続数 （融着） （通過心線収納数）	単心	36心
	2心テープ	72心
	4心テープ	144心
	8心テープ	—
融着トレイ枚数		3枚
適用接続形態		直線 / 分岐（下入り、下出し）
適用温度範囲		-20～60℃
保護等級		IPX7（JIS C 0920）
気密性		98000Pa
寸法（mm）		W240×H330×L100
質量（kg）		約3
仕様書番号		PA-1S8011

架空・地下兼用型クロージャ「保守物品」

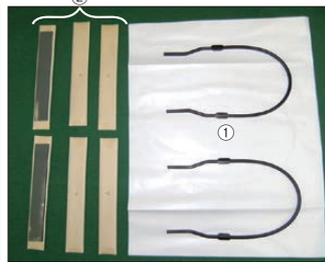
再組立材 ※スリーブの開閉時に交換する材料



J360 再組立材



J362 再組立材



J363, J363N 再組立材



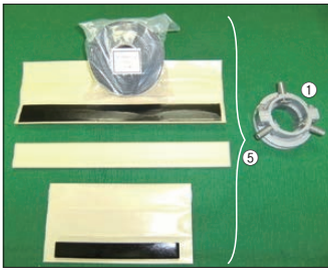
J380N, J381N, J380, J381 再組立材

■ ご注文方法 下表内の再組立キット型番をご用命ください。

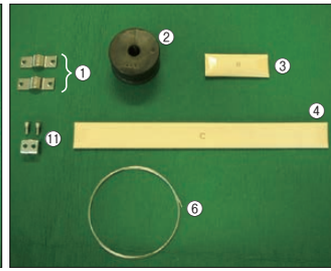
クロージャの開閉に必要な部材です

再組立キット型番	J360R	J362(A)R	J363R	J363NR	J380R/381R	J380NR/381NR
クロージャ本体型番	J360	J362	J363	J363N	J380/381	J380N/381N
標準仕様番号	FP-YS8004D	FP-YS8002H	FP-YS0007D	PA-YS0005	FP-YS9001F	PA-YS9009
①スリーブガasket	1組（2本）	1組（2本）	1組（2本）	1組（2本）	1組（2本）	1組（2本）
②シール材A	—	4枚	6枚	6枚	4枚	4枚
③端面板ガasket	1組（2本）	—	—	—	—	—

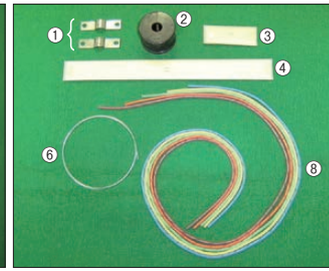
架空・地下兼用型クロージャ「保守物品」 ※ケーブル1条分岐増設に必要な材料



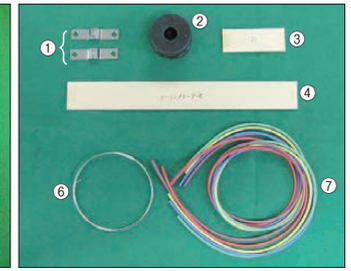
J360 分岐増設（再接続）材料



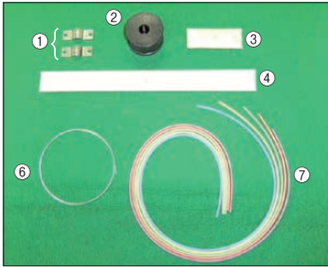
J362 分岐増設（再接続）材料



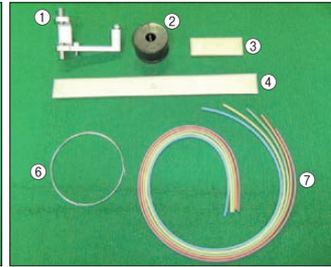
J363 分岐増設（再接続）材料



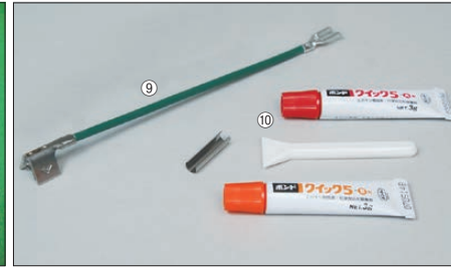
J363N 分岐増設（再接続）材料



J380、J381 分岐増設（再接続）材料



J380N、J381N 分岐増設（再接続）材料

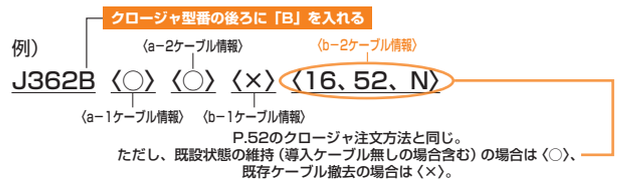


ケーブル1条の分岐増設に必要な部材です。クロージャ開閉時に上記クロージャ再組立材も必要になります。

クロージャ本体型番 標準仕様番号	J360※2 FP-YS8004D	J362 FP-YS8002H	J363 FP-YS0007D	J363N PA-YS0005	J380/381 FP-YS9001F	J380N/381N PA-YS9009
①ケーブルクランプ（ケーブル把持具）	1組	1組	1組	1組	1組	1組
②端面板	—	1個	1個	1個	1個	1個
③シール材B	—	1枚	1枚	1枚	1枚	1枚
④シール材C	—	1枚	1枚	1枚	1枚	1枚
⑤エアタイトテープ	2組	—	—	—	—	—
⑥ステンレスワイヤ	—	1本	1本	1本	1本	1本
⑦シリコンチューブ※1	—	—	—	5色1組	5色1組	5色1組
⑧シリコンスパイラルチューブ※1	—	—	5色1組	—	—	—
⑨ボンド線	LAPシースケーブルまたはHSシースケーブル1条につき1本					
⑩FRP用テンションメンバキット	ノンメタリックケーブル（FRPテンションメンバ使用）1条につき1組（テンションメンバスリーブ+接着剤）					
⑪テンションメンバクランプ	—	1個	—	—	—	—

- ※1 テープスロットケーブル 5スロット100心分。
- ※2 ケーブルを端面板から外す場合は、エアタイトテープ（1条あたり2組）とクロージャスケールが必要になります。
- ※3 クロージャ型番がBまたはAでない可能性がある場合、ご相談ください。

ご注文方法



オプション品

- 補強熱スリーブ（単心用かテープ心線用分指定）
- PVCテープとサンドクロス
- アース用部材
- 外装処理材
- 余長収納シート（J360のみ）

ケーブルクランプ型番

ケーブル外径 (mm)	J362、J380/381	J363、J363N	ケーブル外径 (mm)	J360
8.0 ~ 8.9	A (8)	J363型 (8)	11.0 ~ 25.0	B-25
9.0 ~ 10.9	A (10)	J363型 (10)	25.1 ~ 40.0	B-40
11.0 ~ 12.9	A (12)	J363型 (12)	40.1 ~ 53.0	B-53
13.0 ~ 14.9	A (14)	J363型 (14)		
15.0 ~ 16.9	A (16)	J363型 (16)		
17.0 ~ 18.9	A (18)	J363型 (18)		
19.0 ~ 20.9	A (20)	J363型 (20)		
21.0 ~ 22.9	A (21)	J363型 (21)		
23.0 ~ 24.9	A (23)	J363型 (23)		
25.0 ~ 26.9	—	J363型 (25)		
27.0 ~ 28.9	—	J363型 (27)		
29.0 ~ 30.9	—	J363型 (29)		
31.0 ~ 32.9	—	J363型 (31)		
33.0 ~ 35.0	—	J363型 (33)		

※J380N/381N、J393用のケーブルクランプはサイズフリーです。

端面板型番

ケーブル外径 (mm)	J362、J363、J363N中央	ケーブル外径 (mm)	J363、J363N両端、J380/381 (N)
ケーブル導入無（閉塞栓）	M0	ケーブル導入無（閉塞栓）	T0
8.0 ~ 9.9	M9	7.0 ~ 8.9	T8
10.0 ~ 11.9	M11	9.0 ~ 10.9	T10
12.0 ~ 13.9	M13	10.0 ~ 11.9	T11
14.0 ~ 15.9	M15	11.0 ~ 12.9	T12
16.0 ~ 17.9	M17	12.0 ~ 13.9	T13
18.0 ~ 19.9	M19	13.0 ~ 14.9	T14
20.0 ~ 21.9	M21	15.0 ~ 16.9	T16
22.0 ~ 23.9	M23	16.0 ~ 17.9	T17
24.0 ~ 25.9	M25	17.0 ~ 18.9	T18
26.0 ~ 27.9	M27	18.0 ~ 19.9	T19
28.0 ~ 29.9	M29	20.0 ~ 21.9	T21
30.0 ~ 31.9	M31	22.0 ~ 23.9	T23
32.0 ~ 33.9	M33	24.0 ~ 25.9	T25
34.0 ~ 35.9	M35	26.0 ~ 27.9	T27
		28.0 ~ 29.9	T29
		30.0 ~ 31.9	T31

※J363、J363N端面板は中央と両端でサイズが異なります。詳細は上記のサイズ表でご確認ください。