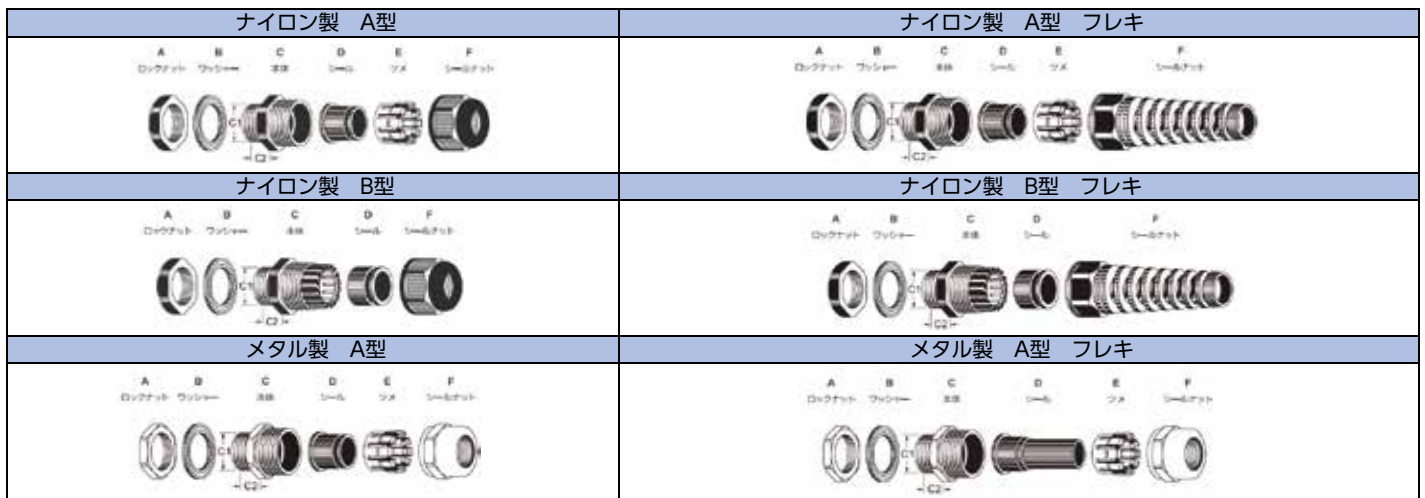


部品番号構成



*1	F	-	G (PF) ネジ														
	M	-	Mネジ														
	P	-	PGネジ														
	N	-	NPTネジ														
	G	-	ナイロン														
	B	-	真鍮 (ニッケルメッキ)														
	S	-	ステンレス (SUS303/304/316L)														
	A	-	クランプ形式 (分離型)														
	B	-	クランプ形式 (一体型)														
	20	-	ネジサイズ														
	S	-	小シールナット														
	M	-	中シールナット														
	L	-	大シールナット														
	LL	-	特大シールナット														
	H	-	長足 (Gネジのみ)														
*5	EMC	-	シールドリング付き														
	08	-	最大電線径														
	B	-	ブラック														
	G	-	グレー														
	SG	-	シルバーグレー														
	GN	-	グリーン														
	P	-	フレキ														
	E	-	エルボ														
	H2	-	2芯														
	H3	-	3芯														
	H4	-	4芯														
	H5	-	5芯														
	H6	-	6芯														
	H7	-	7芯														
	H8	-	8芯														
	08	-	最大電線径														
	B	-	ブラック														
	G	-	グレー														
	SG	-	シルバーグレー														
	GN	-	グリーン														
	ST	-	短足型(Mネジのみ)														
	SH	-	耐熱														
	FH	-	耐薬,耐熱														
	FA	-	耐薬														
	AA	-	耐蝕(耐酸,耐アルカリ)														
	V0	-	難燃(UL94V-0)														
	*3 SD	-	シールスリット														
	*3 SDE	-	シール+ツメスリット														
	*4 XA	-	ロックナット無														
	*4 XAB	-	ロックナット, ワッシャー無														
品番例	F	G	A	21	M	-	08	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	G	B	16	-	P	-	10	B	-	ST	-	-	-	-	-	-
	P	B	A	29	-	H7	-	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*1	M	G	-	25	A	-	18	GN	-	ST	-	SH	-	-	-	-	-
	F	G	A	21	L	-	06	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ナイロン製 A型 フレキ	
ナイロン製 B型 フレキ	
メタル製 A型 フレキ	
ナイロン製 A型 エルボ	

*1 MネジのみMG□□Aとなる。
 *2 短足：取付部ネジ長が短く、薄板用又は筐体タップ穴にネジ込み取付用。
 長足：取付部ネジ長が長く、厚板取付用。(Mネジ)
 *3 コネクタ等の組ケーブルを通す際に、ゴムシールやツメのスリット加工を施す事で通線処理作業向上。
 *4 ロックナットやワッシャーが不要の際品番を付加する。
 *5 EMC対策用シールドリング付き、品番頭に付加する。