

コードNo.の表示方法

1. コンプリートカップラーの場合

〈例〉

30EA04C - V G S

〈コードNo.〉

〈シリーズ名称〉

〈ボディーねじサイズ〉

〈ノーズねじサイズ〉

〈ボディーねじタイプ〉

〈ノーズねじタイプ〉

〈ハイフォン〉

〈Oリング材質〉

〈カップラー材質・メッキ〉

〈ピン付タイプ〉

コード名称		シリーズ名称		ボディー・ノーズのねじサイズ		ボディー・ノーズのねじタイプ		特殊仕様区分	Oリング材質	カップラー材質	ピン付タイプ			
30	セット品	一般高圧用	EA AA MA	02	1/8"	C	R メス	ハイフォン以下は特殊仕様であることを表示します。標準の場合、ハイフォンは省略します。尚、同種のバリエーションの場合はZを入れます。	X	NBR	X	スチール	S	シングルピン
31	ボディー単品	一般高圧用 (バルブなし)	ED	04	1/4"	A	R オス		V	バイトン	G	ステンレス (SUS303)	L	L字型ピン
32	ノーズ単品	残圧抜き機構付	EP	06	3/8"	CI	NPTF メス		C	耐寒用 NBR	L	アルミ 青銅	W	ダブルピン
		プラス製	DA	08	1/2"	AI	NPTF オス		S	硬度アップ品 NBR	B	プラス	F	ネジ込
		蒸気・水用	SD	12	3/4"	G	G メス				K	無電解ニッケルメッキ		
		超高圧ジャッキ用	JC	16	1"						標準材質はスチール			
		超高圧ウォータージェット用	JA	20	1 1/4"									
		エアー・水用	TM TL	24	1 1/2"									
		圧力検出用	BF	32	2"									

この欄は特殊仕様の場合のみ付記して下さい。何れか一方のみ特殊仕様の場合は標準品をXで表示して下さい。

Oリング材質、カップラー材質等についてはシリーズにより標準仕様が決まっています。標準仕様以外の組み合わせをご希望の場合は、別途ご相談下さい。

2. ボディーの場合

ボディーのみを表示する場合、コードNo.は31となります。

3. ノーズの場合

ノーズのみを表示する場合コードNo.は32となります。

31EA04C + 32EA04C = 30EA04C

(ボディー)

(ノーズ)

(セット)