



●：標準品 ☆：受注生産品

単位：mm

	図面番号	呼 び		A	B	C	L 1	L 1	L 2
		A (mm)	B (in)						
●※	G 5 2 1 - 0 3	50×40	2×1 1/2	66	48	68	44	26	49
☆※	G 5 2 1 - 0 5	65×40	2 1/2×1 1/2	69	51	75	44	26	56
☆※	G 5 2 1 - 0 6	65×50	2 1/2×2	79	57	83	54	32	61
☆※	G 5 2 1 - 0 8	80×40	3×1 1/2	72	55	82	44	27	63
☆※	G 5 2 1 - 0 9	80×50	3×2	82	60	89	54	32	67
▲☆※	G 5 2 1 - 1 0	80×65	3×2 1/2	95	68	98	67	40	73
☆※	G 5 2 1 - 1 1	100×40	4×1 1/2	77	61	94	44	28	75
●※	G 5 2 1 - 1 2	100×50	4×2	87	66	101	54	33	79
▲●※	G 5 2 1 - 1 3	100×65	4×2 1/2	100	74	110	67	41	85
▲●※	G 5 2 1 - 1 4	100×80	4×3	111	80	116	78	47	88
☆※	G 5 2 1 - 1 6	125×50	5×2	90	70	114	54	34	92
▲☆※	G 5 2 1 - 1 7	125×65	5×2 1/2	103	78	123	67	42	98
▲●※	G 5 2 1 - 1 8	125×80	5×3	114	84	129	78	48	101
●※	G 5 2 1 - 1 9	125×100	5×4	135	96	143	99	60	110
☆※	G 5 2 1 - 2 0	150×50	6×2	93	74	126	54	35	104
▲☆※	G 5 2 1 - 2 1	150×80	6×3	117	88	141	78	49	113
●※	G 5 2 1 - 2 2	150×100	6×4	138	101	155	99	62	122
☆※	G 5 2 1 - 2 3	150×125	6×5	161	115	167	122	76	131

- 注記 1. 適用規格：日本金属継手協会 J P F M D J 0 0 4 に準拠。  
 2. 表面処理：内外面共ナイロンコーティング（黒色）300 μm 以上とする。  
 3. 上記継手の付属品は TM-II をご使用下さい。  
 4. ▲印は枝側の一部にボルトが本体側から入らない箇所があります。  
 5. ※印は当社のオリジナル製品です。

5					名称	ちゅう房排水用可とう継手本体 (RD継手)				
4						径違い90° Y (RD-ST)				
3					図番	G521	尺度	承認	確認	作成
2					作成	2020.04.01	Free	真田	西	野村
1	本 体	FC150	1	JIS G 5501	 <b>東亜高級継手バルブ製造株式会社</b>					
No	部 品 名	材 質	数 量	備 考						