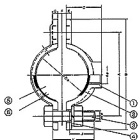


VP管・鋼管用分岐サドル寸法表

※1 本寸は、JIS B3203による管端テーパースジ
 ※2 サドル部分の鋼材規格は、エポキシ材料塗装(黒色)
 300以上の寸法は、防錆処理メッキとする。

呼び	A	B	C	G	D	W	E	F	G	J	T	K	L	L'	
40	13	80	110	38.5	33.95	54	M12	6	10	8	30	5	90	70	3.5
	20	80	110	40.5	35.41	54	M12	6	10	8	30	5	90	70	3.5
	25	80	110	42.5	37.29	54	M12	6	10	8	30	5	90	70	3.5
50	13	95	125	44.5	35.95	66	M12	6	10	8	30	5	90	75	4
	20	95	125	46.5	37.41	66	M12	6	10	8	30	5	90	75	4
	25	95	125	48.5	39.29	66	M12	6	10	8	30	5	90	75	4
65	13	120	165	48.5	43.99	86	M12	8	10	8	30	6	90	76	4
	20	120	165	50.5	45.87	86	M12	8	10	8	30	6	90	76	4
	25	120	165	52.5	47.75	86	M12	8	10	8	30	6	90	76	4
75	13	140	175	54	40.95	93	M16	8	25	8	30	7	95	75	5
	20	140	175	56	42.41	93	M16	8	25	8	30	7	95	75	5
	25	140	175	58	44.29	93	M16	8	25	8	30	7	95	75	5
85	13	140	175	61	41.91	93	M16	8	25	8	30	7	95	75	5
	20	140	175	63	43.37	93	M16	8	25	8	30	7	95	75	5
	25	140	175	65	45.25	93	M16	8	25	8	30	7	95	75	5
100	13	165	200	64	43.91	93	M16	8	25	8	35	7.5	70	80	5
	20	165	200	66	45.41	110	M16	8	25	8	35	7.5	70	80	5
	25	165	200	68	47.29	110	M16	8	25	8	35	7.5	70	80	5
125	13	185	220	71	41.91	118	M16	8	25	8	35	7.5	70	80	5
	20	185	220	73	43.37	144	M16	10	30	10	40	9	80	90	5
	25	185	220	75	45.25	144	M16	10	30	10	40	9	80	90	5
150	13	195	220	73	43.37	124	M16	10	30	10	40	9	80	90	5
	20	195	220	75	44.83	144	M16	10	30	10	40	9	80	90	5
	25	195	220	77	46.71	144	M16	10	30	10	40	9	80	90	5
200	13	230	265	82	43.91	159	M16	10	40	10	50	10	90	100	5.5
	20	230	265	84	45.41	159	M16	10	40	10	50	10	90	100	5.5
	25	230	265	86	47.29	159	M16	10	40	10	50	10	90	100	5.5
250	13	260	294	109	41.91	189	M16	10	40	10	50	10	90	100	5.5
	20	260	294	111	43.37	223	M20	11	55	11	50	12	110	130	7
	25	260	294	113	45.25	223	M20	11	55	11	50	12	110	130	7
300	13	280	324	107	43.91	189	M16	10	40	10	50	10	90	100	5.5
	20	280	324	109	45.41	223	M20	11	55	11	50	12	110	130	7
	25	280	324	111	47.29	223	M20	11	55	11	50	12	110	130	7
350	13	310	354	115	41.91	223	M20	11	55	11	50	12	110	130	7
	20	310	354	117	43.37	257	M20	11	70	11	70	15	140	150	7
	25	310	354	119	45.25	257	M20	11	70	11	70	15	140	150	7



品名	VP管・鋼管用分岐サドル			
1	サドル本体上部	FCMB-270	1	又はPCD450
2	上部ゴムパッキン	NBR	1	
3	蝶形ナット、ナット	SS-471/SS476/SS478	各2	(P-F&S 2000)
4	スプリングワッシャー	SS-B-304	2	
5	下部ゴムパッキン	NBR	1	
6	サドル本体下部	FCMB-270	1	又はPCD450

承認 技術 写真 設計

東亜高級継手バルブ製造株式会社