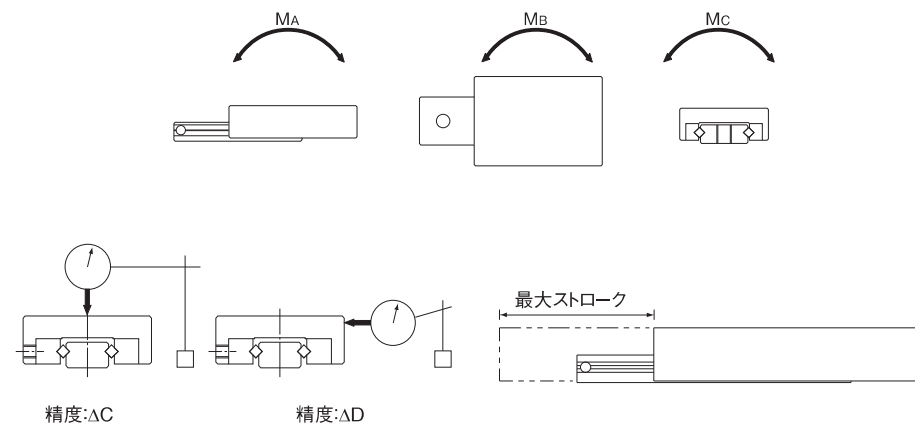
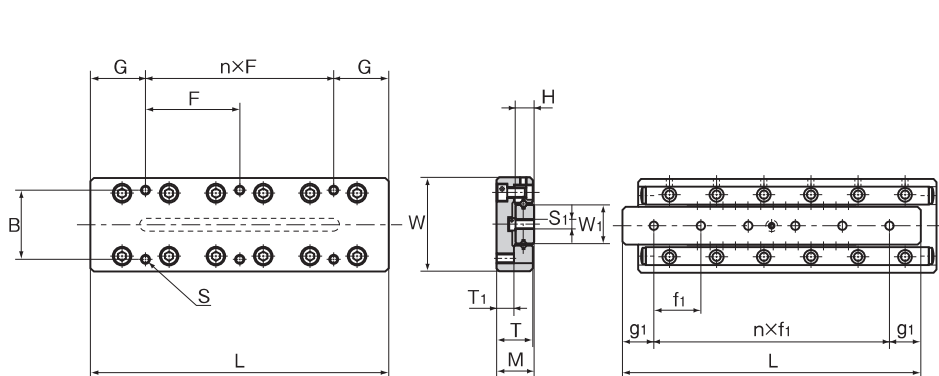


VRT形 ミニチュアタイプ(ベースタップタイプ)



単位:mm

呼び形番	主要寸法					テーブル面寸法				側面寸法				ベース面寸法 取付穴位置			基本定格荷重		静的許容モーメント			精度 μm		
	最大 ストローク	幅 W ± 0.1	高さ M ± 0.1	長さ L	質量 g	テーブル取付タップ位置				T	T_1	H	W_1	S_1	$n \times f_1$	g_1	ローラー数 Z	C kN	C_0 kN	M_A N·m	M_B N·m	M_C N·m	ΔC	ΔD
						B	$n \times F$	G	S															
VRT 1025	12	20	8	25	23	14	1×18	3.5	M2.6	7.5	3.5	4	6.7	M2.6	7.5	5	5	0.46	0.61	1.52	1.25	2.29	4	5
VRT 1035	18			35	32		1×28	3.5									7	0.63	0.92	2.62	2.32	3.44		
VRT 1045	25			45	42		1×20	12.5									10	0.95	1.53	4.14	4.53	5.73		
VRT 1055	32			55	52		1×30	12.5									12	1.09	1.83	5.92	6.41	6.87		
VRT 1065	40			65	62		2×20	12.5									14	1.23	2.14	8.08	8.62	8.02		
VRT 1075	45			75	72		1×30	22.5									18	1.5	2.75	13.3	14	10.3		
VRT 1085	50			85	82		2×30	12.5									20	1.63	3.05	16.4	17.2	11.5		
VRT 2035	18	30	12	35	78	22	1×28	3.5	M3	11.5	5.5	6	12.2	M3	10	5	0.84	1.09	4.32	3.55	7.06	2	4	
VRT 2050	30			50	113		1×43	3.5								7	1.16	1.63	7.45	6.59	10.6			
VRT 2065	40			65	147		1×30	17.5								9	1.46	2.17	11.8	10.5	14.1			
VRT 2080	50			80	184		1×45	17.5								12	2.01	3.26	16.8	18.2	21.2			
VRT 2095	60			95	220		2×30	17.5								14	2.26	3.8	23	24.5	24.7			
VRT 2110	70			110	257		1×45	32.5								17	2.51	4.34	37.9	35.7	28.2			
VRT 2125	80			125	290		2×45	17.5								19	2.76	4.89	46.7	44.3	31.8			
VRT 3055	30	40	16	55	229	30	1×40	7.5	M4	15.5	7.5	8	16	M4	15	6	2.71	3.67	12.2	13.9	31.9	3	6	
VRT 3080	45			80	336		1×65	7.5								10	4.06	6.11	33.1	36.2	53.1			
VRT 3105	60			105	442		1×50	27.5								13	4.68	7.33	64.6	59.8	63.8			
VRT 3130	75			130	551		1×75	27.5								17	5.87	9.77	107	100	85			
VRT 3155	90			155	657		2×50	27.5								20	6.98	12.2	131	138	106			
VRT 3180	105			180	766		1×75	52.5								24	8.05	14.7	189	196	128			
VRT 3205	130			205	871		2×75	27.5								26	8.57	15.9	222	230	138			

注)耐食性に優れたオールステンレス鋼製も製作します。

(例)VRT 2035 M

└─── ステンレス鋼製記号