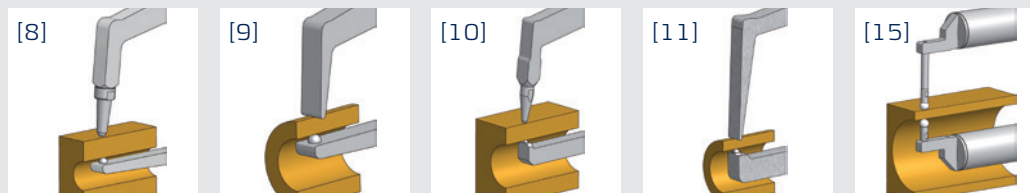


	測定スパン Mes	測定範囲 Meb	指示範囲 AzB	最小表示量 目盛り幅 Zw Skw	許容誤差 G	繰り返し精度 r	最小測定力 F	最大測定力 F	重量	保護等級	可動側測定コンタクト形状 [mm]	可動側測定コンタクト Hb	固定側測定コンタクト形状 [mm]	固定側測定コンタクト Hf	最小パイプ径 d	最大測定深さ L	コンタクト形状番号	ダイヤル式 デジタル式 E M	オプション木箱
Type	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[N]	[N]	[g]		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			
C0R15	15	0-15	0-15,5	0,001	0,01	0,005	1,3	1,5	165	IP67	ボール Ø 1.5	17	ボール Ø 1.5	0.9	4	46	[8]	E	1732-38
C0R15S	15	0-15	0-15,5	0,001	0,01	0,005	1,3	1,5	170	IP67	チゼル Ø 0.4	12	ボール Ø 1.5	0.9	4	46	[9]	E	1732-38
K1R10	10	0-10	0-10,5	0,005	0,015	0,005	0,8	1,2	255	IP67	ボール Ø 1.5	19.1	ボール Ø 1.5	0.9	3	35	[8]	E	1732-65
D1R10	10	0-10	0-10,5	0,005	0,015	0,005	0,8	1,2	165	IP65	ボール Ø 1.5	19.1	ボール Ø 1.5	0.9	3	35	[8]	M	1732-45
K1R10S	10	0-10	0-10,5	0,005	0,015	0,005	0,8	1,2	255	IP67	チゼル R=0.4	18.8	ボール Ø 1.5	0.9	3	35	[9]	E	1732-65
D1R10S	10	0-10	0-10,5	0,005	0,015	0,005	0,8	1,2	165	IP65	チゼル R=0.4	18.8	ボール Ø 1.5	0.9	3	35	[9]	M	1732-45
K2R20	20	0-20	0-20,5	0,01	0,03	0,01	1,1	1,6	290	IP67	ボール Ø 1.5	24.7	ボール Ø 1.5	2.5	9	80	[10]	E	1732-65
D2R20	20	0-20	0-20,5	0,01	0,03	0,01	1,1	1,6	200	IP65	ボール Ø 1.5	24.7	ボール Ø 1.5	2.5	9	80	[10]	M	1732-45
K2R20S	20	0-20	0-20,5	0,01	0,03	0,01	1,1	1,6	290	IP67	チゼル R=0.4	24.7	ボール Ø 1.5	2.5	9	80	[11]	E	1732-65
D2R20S	20	0-20	0-20,5	0,01	0,03	0,01	1,1	1,6	200	IP65	チゼル R=0.4	24.7	ボール Ø 1.5	2.5	9	80	[11]	M	1732-45
K3R30	30	0-30	0-30,5	0,01	0,04	0,02	0,9	1,6	410	IP67	ボール Ø 3	30	ボール Ø 3	4	10	116	[10]	E	1732-71
K3R30S	30	0-30	0-30,5	0,01	0,04	0,02	0,9	1,6	410	IP65	チゼル R=0.75	30	ボール Ø 3	4	10	116	[11]	E	1732-71
K4R50	50	0-50	0-50,5	0,01	0,05	0,03	0,8	1,7	460	IP67	ボール Ø 3	30	ボール Ø 3	4.3	13	169	[10]	E	1732-71
D4R50	50	0-50	0-50,5	0,05	0,05	0,025	0,8	1,7	400	IP65	ボール Ø 3	30	ボール Ø 3	4.3	13	169	[10]	M	1732-51
K4R50S	50	0-50	0-50,5	0,01	0,05	0,03	0,8	1,7	460	IP67	チゼル R=0.75	30	ボール Ø 3	4.3	13	169	[11]	E	1732-71
D4R50S	50	0-50	0-50,5	0,05	0,05	0,025	0,8	1,7	400	IP65	チゼル R=0.75	30	ボール Ø 3	4.3	13	169	[11]	M	1732-51
K8R100	100	0-100	0-101	0,05	0,15	0,1	0,8	1,8	660	IP67	ボール Ø 5	35	ボール Ø 5	15	36	382	[15]	E	付属
D8R100	100	0-100	0-101	0,1	0,15	0,1	0,8	1,8	600	IP65	ボール Ø 5	35	ボール Ø 5	15	36	382	[15]	M	付属

## コンタクト形状

## 仕様



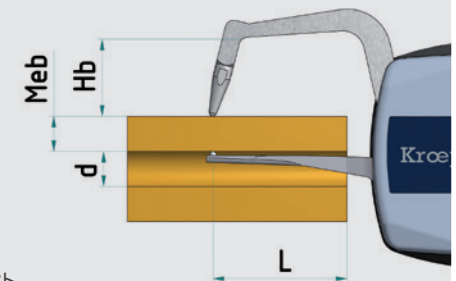
[8] ボール Ø 1.5 mm

[9] チゼル R 0.4 mm  
ボール Ø 1.5 mm

[10] ボール Ø 1.5 mm  
ボール Ø 2.0 mm  
ボール Ø 3.0 mm

[11] チゼル R 0.4 mm  
チゼル R 0.75 mm  
ボール Ø 1.5 mm  
ボール Ø 2.0 mm  
ボール Ø 3.0 mm

[15] ボール Ø 5.0 mm



Meb 測定範囲  
Hb 可動側コンタクト  
L 測定深さ  
d パイプ径