

EA948CB-1~-44

材質…レバー:亜鉛ダイカスト/静電塗装 カラー:オレンジ
 ネジ:トメネジ:SUM22L、四三酸化鉄被膜(黒)
 スプリング:SWPB

EA948CB-1~-5

	M	Lm
CB-1	5	12
CB-2	5	16
CB-3	5	20
CB-4	5	25
CB-5	5	32

(共通仕様)

R	H	H'	h	s	D	d	歯数	最大荷重(N)	最大締付力(kN)	質量(g)
45	35	38.5	24.5	4	13	10	18	60	3.9	36~41

(単位mm)

EA948CB-11~-16

	M	Lm
CB-11	6	12
CB-12	6	16
CB-13	6	20
CB-14	6	25
CB-15	6	32
CB-16	6	40

(共通仕様)

R	H	H'	h	s	D	d	歯数	最大荷重(N)	最大締付力(kN)	質量(g)
45	35	38.5	24.5	4	13	10	18	100	5.5	36~45

(単位mm)

EA948CB-21~-27

	M	Lm
CB-21	8	12
CB-22	8	16
CB-23	8	20
CB-24	8	25
CB-25	8	32
CB-26	8	40
CB-27	8	50

(共通仕様)

R	H	H'	h	s	D	d	歯数	最大荷重(N)	最大締付力(kN)	質量(g)
63	45	49	31	6.5	17.5	13.5	24	180	10	82~103

(単位mm)

EA948CB-31~-35

	M	Lm
CB-31	10	20
CB-32	10	25
CB-33	10	32
CB-34	10	40
CB-35	10	50

(共通仕様)

R	H	H'	h	s	D	d	歯数	最大荷重(N)	最大締付力(kN)	質量(g)
78	55	59	36	8	21	16	26	290	16	136~174

(単位mm)

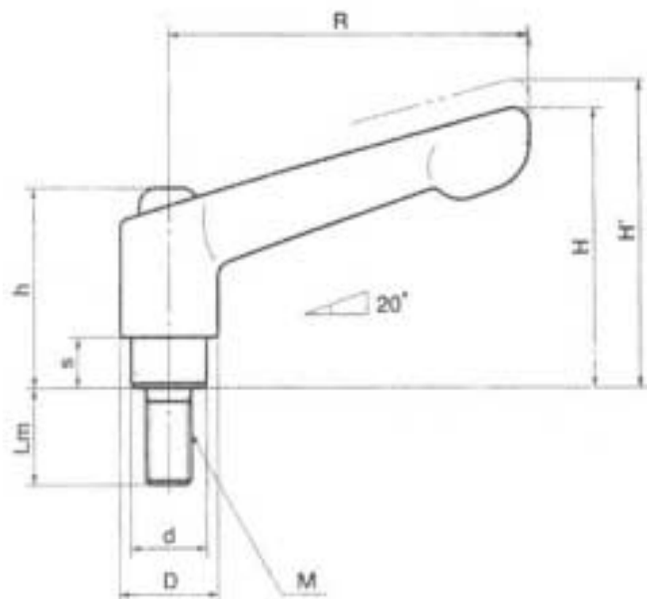
EA948CB-41~-44

	M	Lm
CB-41	12	32
CB-42	12	40
CB-43	12	50
CB-44	12	63

(共通仕様)

R	H	H'	h	s	D	d	歯数	最大荷重(N)	最大締付力(kN)	質量(g)
92	65	69	43	11	24	19	28	420	23	212~250

(単位mm)



●使用方法



①レバーを引き上げてください。
内蔵されたスプリングが圧縮
され、かみ合っていたセレー
ションがはずれます。



②つぎに、フリーになったレバー
を希望の位置に回してください。



③レバーを離せばスプリングの
力でもどり、セレーションが再
びかみ合い、ロックの状態に
なります。