

クランプレバー

選定手順①～⑤より型式・数値を選択の上、ご注文ください。



Order
注文例

型式(①Type-②R-③M-④L-⑤表面色)

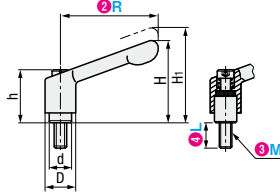
4040-45-M5-10-BK
4050-45-M4-BK

■亜鉛ダイカストレバーおねじタイプ



色: SR

CAD 2D 3D



	M 材質	S 表面処理
レバー	亜鉛ダイカスト	焼付塗装
軸	スチール	四三酸化鉄皮膜

型式					d	D	h	H	H1	
①Type	②R	③M	④L	⑤表面色						
4040	45	M5	10 15 20 25 30	BK OR SR (SRは焼付塗装)	10	13	25	35	40	
		M6	10 20 30 40 50							
		M8	10 20 30 40 50							
	63	M8	20 30 40 50		13.5	18	31	45	52	
		M10	20 30 40 50							
	78	M8	20 30 40 50		16	21	36	55	57	
		M10	20 30 40 50							
	92	M10	20 30 40 50 60		19	24	43	65	70	
		M12	20 30 40 50 60							
	108		M12		30 40 50 60 70	23	30	50	76	82
			M16		40 50 60 80					

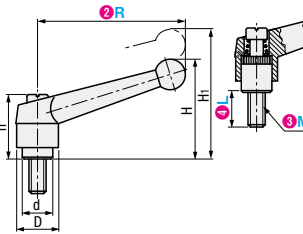
⑤ 表面色の「0」はアルファベットの「0」をお使いください。

■鋼鉄レバーおねじタイプ



色: OR

CAD 2D 3D



	M 材質	S 表面処理
レバー	スチール	焼付塗装
軸	スチール	四三酸化鉄皮膜

型式					H	H1	h	D	d
①Type	②R	③M	④L	⑤表面色					
4041	63	M8	10 20 30	BK OR SR (SRは焼付塗装)	45	49	31	18	13.5
		M10	10 20 30 40 50						
	78	M8	10 20 30 40 50		55	59	36	22	16
		M10	10 20 30 40 50						
		M12	10 20 30 40 50						
	92	M10	20 30 40 50 60		65	75	43	25	19
		M12	20 30 40 50 60						

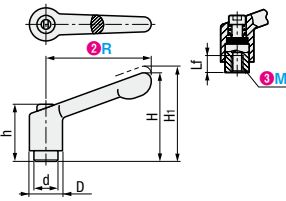
*表面色の「0」はアルファベットの「0」をお使いください。

■亜鉛ダイカストレバーめねじタイプ



色: OR

CAD 2D 3D



	M 材質	S 表面処理
レバー	亜鉛ダイカスト	焼付塗装
軸	ステンレス	—

型式					H	H1	h	D	d	Lf
①Type	②R	③M	⑤表面色							
4050	45	M4	BK OR SR (SRは焼付塗装)	35	40	24.5	13	10	8	
		M5								
		M6								
	63	M6		45	52	31	17.5	13.5	10	
		M8								
	78	M8		55	57	36	21	16	14	
		M10								
	92	M10		65	70	43	24	19	17	
		M12								
	108			M12	76	80	50.5	30	23	22
				M16						

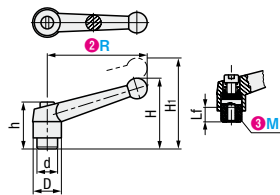
⑤ 表面色の「0」はアルファベットの「0」をお使いください。

■鋼鉄レバーめねじタイプ



色: OR

CAD 2D 3D



	M 材質	S 表面処理
レバー	スチール	焼付塗装
軸	ステンレス	—

型式					H	H1	h	D	d	Lf
①Type	②R	③M	⑤表面色							
4051	63	M6	BK OR SR (SRは焼付塗装)	45	49	31	18	13.5	10	
		M8								
	78	M8		55	59	36	22	16	14	
		M10								
	92	M10		65	75	43	25	19	17	
		M12								

⑤ 表面色の「0」はアルファベットの「0」をお使いください。