



- グリップはフェノール樹脂製。耐久性にすぐれています。
- レバー部材質は2種類。◀1

LRG ———— スティール製

LRGS ———— ステンレス製

- 材質・仕上げ



	LRG	LRGS
レバー部	スティール つや消しクロムメッキ	SUS303
グリップ	フェノール樹脂(黒)	フェノール樹脂(黒)

単位：mm

品番 レバー：スティール製	品番 レバー：ステンレス製	M(並目)		Lm	L ◀3	A	B	G	質量 (g)
		ねじの呼び ◀2	ピッチ						
LRG-6-63	LRGS-6-63	M6	1	12	63	8	17	38	25
LRG-6-80	LRGS-6-80	M6	1	12	80	8	17	38	32
LRG-6-100	LRGS-6-100	M6	1	12	100	8	17	38	40
LRG-8-80	LRGS-8-80	M8	1.25	20	80	10	21	50	53
LRG-8-100	LRGS-8-100	M8	1.25	20	100	10	21	50	65
LRG-8-125	LRGS-8-125	M8	1.25	20	125	10	21	50	81
LRG-10-100	LRGS-10-100	M10	1.5	25	100	12	25	65	97
LRG-10-125	LRGS-10-125	M10	1.5	25	125	12	25	65	119
LRG-10-160	LRGS-10-160	M10	1.5	25	160	12	25	65	149
LRG-12-125	LRGS-12-125	M12	1.75	30	125	14	28	85	163
LRG-12-160	LRGS-12-160	M12	1.75	30	160	14	28	85	205
LRG-12-200	LRGS-12-200	M12	1.75	30	200	14	28	85	253

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LRG-6-63



🧼 クリーン洗浄・クリーン梱包 → P. xxxx	🔧 ねじ組み合わせ → P. xxxx	🔪 ねじカット → P. xxxx	🔒 ゆるみ止め → P. xxxx	🔗 レーザ刻印 → P. xxxx
お問い合わせください	対応不可	対応不可	対応可・別料金	対応可・別料金