

耐食性に優れたステンレスシリーズ

STAINLESS TOOLS

ELASTOMER DOUBLE GRIP ステンレスツール

ステンレス鋼とは

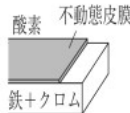
鉄にクロムを10.5%以上含有した合金でサビに強く耐食性にすぐれています。本品は工具に適したマルテンサイト系のSUS420J2材を使用しています。

一般的なステンレス鋼

	耐食性	磁性	焼き入れ硬化	用途
マルテンサイト系 SUS420 (13)	△	あり	○	刃物 工具など
オーステナイト系 SUS304 (18-8)	◎	なし	×	家庭用品 など
フェライト系 SUS430 (18)	○	あり	×	家庭用品 など

サビに強いしくみ

鉄にクロムを添加するとクロムが大气中の酸素と結合し表面に100万分の3mm程度の不動態皮膜を生成しサビを防ぎます。皮膜は一度こわれてもまた再生します。



素材に高級ステンレス鋼を使うことで、錆に強く水気の多い場所の作業やアウトドアで活躍します。

偏芯テコの採用

従来型のペンチと比べ支点が刃(作用点)に近いいため、今までより軽い力で切れます。



偏芯

ステンレスペンチ

SP-175DG 175mm



品番	全長 (mm)	頭部幅 (mm)	頭部厚 (mm)	柄幅 (mm)	先端長 (mm)	切断能力(mm)			重量(g)	JANコード (4952269)	
						軟鉄線(針金)	銅線 より線	VVF			
SP-175DG	175	23	11	56	36	φ2.0	φ3.2	8.0mm ²	2.0×2	210	105148



ステンレスマルチラジオペンチ

ストレートタイプ
SMS-150DG 150mm



品番	全長 (mm)	頭部幅 (mm)	頭部厚 (mm)	柄幅 (mm)	先端長 (mm)	切断能力(mm)			重量(g)	JANコード (4952269)	
						軟鉄線(針金)	銅線 より線	真鍮線			
SMS-150DG	170	16	9	58	51	φ1.6	φ2.6	2.0mm ²	φ2.0	130	105162



ステンレスラジオペンチ

SR-150DG 150mm



品番	全長 (mm)	頭部幅 (mm)	頭部厚 (mm)	柄幅 (mm)	先端長 (mm)	切断能力(mm)			重量(g)	JANコード (4952269)	
						軟鉄線(針金)	銅線 より線	真鍮線			
SR-150DG	174	15	8	57	48	φ1.6	φ2.6	2.0mm ²	φ2.0	120	105155



ステンレスマルチラジオペンチ

ベントタイプ
SMB-150DG 150mm



品番	全長 (mm)	頭部幅 (mm)	頭部厚 (mm)	柄幅 (mm)	先端長 (mm)	切断能力(mm)			重量(g)	JANコード (4952269)	
						軟鉄線(針金)	銅線 より線	真鍮線			
SMB-150DG	167	16	9	58	48	φ1.6	φ2.6	2.0mm ²	φ2.0	130	105179



スタンダードステンレスニッパー

SN-125DG 125mm



品番	全長 (mm)	頭部幅 (mm)	頭部厚 (mm)	柄幅 (mm)	先端長 (mm)	切断能力(mm)			重量(g)	JANコード (4952269)	
						軟鉄線(針金)	銅線 より線	真鍮線			
SN-125DG	138	13	7	55	14	φ1.2	φ2.0	2.0mm ²	φ1.6	100	105186