

360HG 強力ニッパ

切断能力と耐久性に優れ電気工事などで幅広く使用されています。

品番	全長 (mm)	切断能力			製品重量 (g)
		鉄線	銅線	ピアノ線	
360HG-150	168	φ2.0	φ3.0	φ1.2	184
360HG-175	195	φ3.0	φ3.5	φ1.6	257
360HG-200	219	φ3.5	φ4.0	φ1.8	330

361HG 強力ニッパ(薄刃)

刃先を薄くし、よりシャープな切れ味とフラットな切断面を実現しました。
※ピアノ線・スプリング線・ワイヤー線の切断はできません。

品番	全長 (mm)	切断能力			製品重量 (g)
		鉄線	銅線	VVF(VA)線	
361HG-150	168	φ2.0	φ3.0	1.6×3芯	176
361HG-175	192	φ2.4	φ3.5	2.0×3芯	241
361HG-200	219	φ2.5	φ4.0	2.0×3芯	330

280HG ラジオペンチ(皮ムキ穴付)

合わせ部を角型にして強度を上げています。プライヤー部がありパイプやナットを回し易くなっています。皮むき穴(φ1.6)付。

JIS JQA
JIS B4631

品番	全長 (mm)	切断能力			製品重量 (g)
		鉄線	銅線	ピアノ線	
280HG-150	168	φ1.5	φ2.6		140

282HG 先長ラジオペンチ

先端部は細く強靭でくわえ・折り曲げ作業に適し、耐久性・切断力も優れています。

品番	全長 (mm)	切断能力			製品重量 (g)
		鉄線	銅線	ピアノ線	
282HG-150	162	φ1.5	φ2.6		130
282HG-200	209	φ2.0	φ3.0		220

360A 強力ニッパ

切断能力と耐久性にすぐれ電気工事などで幅広く使用されています。

品番	全長 (mm)	切断能力			製品重量 (g)
		鉄線	銅線	ピアノ線	
360A-150	162	φ2.0	φ3.0	φ1.2	185
360A-175	187	φ3.0	φ3.5	φ1.6	250
360A-200	212	φ3.5	φ4.0	φ1.8	330

361A 強力ニッパ(薄刃)

刃先を薄くし、よりシャープな切れ味とフラットな切断面を実現しました。
※ピアノ線・スプリング線・ワイヤー線の切断はできません。

品番	全長 (mm)	切断能力			製品重量 (g)
		鉄線	銅線	ピアノ線	
361A-150	162	φ2.0	φ3.0	1.8	185
361A-175	187	φ2.4	φ3.5	2.5	250
361A-200	212	φ2.6	φ4.0	3.0	330

280A ラジオペンチ(皮ムキ穴付)

合わせ部を角型にして強度を上げています。プライヤー部がありパイプやナットを回し易くなっています。皮むき穴(φ1.6)付。

JIS JQA
JIS B4631

品番	全長 (mm)	切断能力			製品重量 (g)
		鉄線	銅線	ピアノ線	
280A-150	168	φ1.5	φ2.6		137

(!?)「豆知識」のコーナー**ニッパの選び方**

ニッパは主に電気工事や電気製品の修理の際にコードの切断や細い金属線の切断などに使われます。刃先の形状や刃の立て方によって大きく3つのカテゴリーに分けられます。ひとつは刃の角度が鋭角に仕上げた電工ニッパ。電気工事の際によく使われるVVF線などを被覆と芯線を同時にカットするのに用いられたり、銅線など柔らかい線材をカットする時に使われます。次に一般的に使われているスタンダードニッパ。刃先が鈍角に仕上げられており、軟鉄線、銅線などの比較的柔らかい金属から、ものによってはピアノ線などの硬い線まで切断することができます。そして最後はプラスチック用ニッパ。刃先を薄く鋭利に仕上げているので切れ味がよく、プラスチック成型工場などでバリ取りや、プロモーション作りの現場でも重宝されています。ただし、硬い線をカットするとすぐに刃こぼれが起きてしまうので注意してください。ニッパを選ぶときは切断する部材にあった刃先のニッパを選んでください。

VKC-150HG ハイグレードハンディケーブルカッター**VKC-150HG ハイグレードハンディケーブルカッター**

独自の熱処理により切れ味・耐久性に優れています。
IV線、ゴム、ウレタンなどの切断に最適です。

品番	全長 (mm)	切断能力		製品重量 (g)
		IV線	IV wire	
VKC-150HG	162	22mm ²	φ9	170

285BS 弱電用ラジオペンチ(バネ付)

エレクトロニクス、精密機器等の組立、修理、分解作業に最適です。特に先端部は細く強靭でくわえ・折り曲げ作業に適し、耐久性があり、切断力も優れています。バネ付なので、連続作業でも疲れません。150mmはストップバー付で開き幅が小さく長時間の作業に適しています。

品番	全長 (mm)	切断能力			製品重量 (g)
		鉄線	銅線	ピアノ線	
285BS-125	131	φ1.2	φ2.6		60
285BS-150	161	φ1.5	φ2.6		90

286BS 先曲り弱電用ラジオペンチ(バネ付)

エレクトロニクス、精密機器等の組立、修理、分解作業に最適です。先端部に角度を付けてあるため狭い場所での作業に適しています。ストップバー付で開き幅が小さく長時間の作業に適しています。

品番	全長 (mm)	切断能力			製品重量 (g)
		鉄線	銅線	ピアノ線	
286BS-150	157	φ1.5	φ2.6		90