

## Products catalog & price list



# **CONTENTS**

01		ケーブルカッター 強力型ペンチ 強力型ニッパー	NQ95-165、NQ95-200、 NQ74-200、NQ02-200、 NQ02-220、NQ95-165S
02	プロ仕様工具	ウォーターポンププライヤー 強力型スマートペンチ ワイヤーストリッパー ドライバー	NQ87-180、NQ87-250、 NQ20-180、NQ12-195、 NQ77-2100、NQ77-6100
03	工具	ドライバー	NQ776-2100、NQ776-6100 NQ81-2100、NQ81-4、 NQ81-2150、NQ81-480
04		L型アダプター トーションビット ツールボックス	NQKL-560、NQ2-065CTP、 NQ2-085CTP、NQ02-110CTP、 NQ385JA、NQ385JK
05	消耗品	ボードアンカーセット プラグセット BNC変換アダプター モジュラープラグカバーセット グラスファイバーロッド	NUA-1224、NUA-612、 NBN-6、NBNC-F5、 NMJC-808LB、NJF-4530
06	>>F	VVF	VA16325、VA16350、 VA20325、VA20350、 VA26225、VA26250、 VA26325、VA26350
07	バンド	ポータブルバンドソー	NQBSBVタイプ、NQBSタイプ NQBSVタイプ、NQBSAタイプ
08	シー	ポータブルバンドソー(充電式)	NQBSBVタイプ

#### ケーブルカッター



#### ケーブルカッター



#### 強力型ニッパー



#### NQ95-165

切断能力(胴・アル (φmm)	切断能力	質量(a)	定価(税別)	
(фmm)	(mm²)	(AWG)	貝里(9)	AE-IMI(4ルカリ)
15	50	1/0	215	5,450

- ●銅およびアルミの単線・複合線を切断
- ●ヘッド仕上げ: 磨き
- ●ハンドル仕様:プラスチックコーティング ●切断能力: I V線22SQ・C V線14SQ

#### NQ95-200

切断能力(胴・アル (pmm)	切断能力	質量(g)	定価(税別)	
(ФMM)	(mm)	(AWG)	(5)	
20	70	2/0	283	8,350

- ●銅およびアルミの単線・複合線を切断
- ●ヘッド仕上げ:磨き
- ●ハンドル仕様:プラスチックコーティング
- ●刃硬度:HRC54~56\*刃の前半部分は皮むきに使用可
- ●切断能力: IV線38SQ・CV線22SQ

#### NQ74-200

切断能力(	全馬(mm)	質量(a)	定価(税別)	
中硬線	硬線	土攻(     )	<b>共主(9)</b>	AE1III(476791)
4.2	3.0	200	225	4,850

- ●ジョイントは鍛造軸カシメを採用し耐久性に優れています
- ●中硬線からピアノ線(2.5)まで対応
- ●斜めの刃(切断面は傘状)
- ●ヘッド仕上げ:黒防錆コート、磨き
- ●ハンドル仕様:プラスチックコーティング

#### 強力型ペンチ



#### 強力型ペンチ



#### ケーブルカッター(バネ付き)



#### NQ02-200

切断能力(	仝트(mm)	₩₩(α)	定価(税別)	
(硬線)	(ピアノ線)	土坟(     )	貝里(9)	足1叫(1元かり)
2.7	2.3	200	275	3,800

- ●通常タイプより35%負担を軽減
- ●サイドカッターは軟線・硬線・ピアノ線を切断可能
- ●ヘッド仕上げ:黒防錆コート、磨き
- ●ハンドル仕様:プラスチックコーティング
- ●斜めの刃(切断面は傘状)
- ●横すじ入りのつかみ面

### NQ02-220

切断能力(	仝馬(mm)	<b>毎号(a)</b>	定価(税別)	
(硬線)	(ピアノ線)	土攻(     )	貝里(9)	足価(がが)
3.0	2.5	225	295	4,450

- ●通常タイプより35%負担を軽減
- ●サイドカッターは軟線・硬線・ピアノ線を切断可能
- ●ヘッド仕上げ:黒防錆コート、磨き
- ●ハンドル仕様:プラスチックコーティング
- ●斜めの刃(切断面は傘状)
- ●横すじ入りのつかみ面

#### NQ95-165S

切断能力(胴・アルミケーブル) (φmm) (mm)		切断能力 (AWG)	質量(g)	定価(税別)
12	35	1/0	220	8,200

- ●銅およびアルミの単線・複合線を切断
- ●ヘッド仕上げ:磨き
- ●ハンドル仕様:プラスチックコーティング
- ●切断能力: I V線22SQ・C V線14SQ
- ●軽量・ハンディケーブルカッターにストリップホール付
- ●内蔵オープンスプリングで連続作業にも最適

#### クイックスナップウォーターポンププライヤー



#### クイックスナップウォーターポンププライヤー



#### 強力型スマートペンチ



#### NQ87-180

パイプつかみ 能力(φmm)	ナットつかみ 能力(mm)	調節段階	質量(g)	定価(税別)
1インチ1/2	42	18	180	5,000

- ●独特のR形状をアジャスト部分に持つことで市販品より 30%開き能力が上がりました
- ●既存の「アンギラ」のように調整可能です

#### NQ87-250

パイプつかみ 能力(φmm)	ナットつかみ 能力(mm)	調節段階	質量(g)	定価(税別)
2インチ	50	25	335	5,150

- ●独特のR形状をアジャスト部分に持つことで市販品より 30%開き能力が上がりました
- ●既存の「アンギラ」のように調整可能です
- \*市販品はナットつかみ能力40~45mmが主流です

#### NQ20-180

切断能力(φmm)			全馬(mm)	質量(a)	定価(税別)
中硬線	硬線	ピアノ線	土坎(     )	<b>共主(9)</b>	足1個(4ルカリ)
3.5	2.5	2.0	180	190	3,550

- ●先端は4点保持でワークが滑らない構造
- ●偏心グリップで30%切断能力が向上
- ●スリムでストレートな胴体で、狭い場所でもアクセス可能
- ●市販品よりスマートなフォルムで20%軽量
- \* ジョイントのスプリングはオプション

#### オートマチックワイヤーストリッパー



#### パワープラスドライバー



#### パワーマイナスドライバー



#### NQ12-195

ストリッピン	グ能力	ストリップ長さ	<b>台比価枚(∀)</b>	
(mm)	(AWG)	人トワック長さ	1元1久1四1日( 丰 )	
0.03-10.0	32-7	~20mm	18,500	

- ●切り込み深さ自動調節機構により、切り込み深さの調節が不要
- ●ボディーは強化プラスチック製
- ●ハンドル上部はしっかりと握ることができるように ソフトな素材を採用。
- \*替刃(定価3,450円)、替ストッパー(定価500円)もございます

#### NQ77-2100

サイズ	軸長(mm)	全長(mm)	定価(税別)
#2	100	198	670

- ●電工タイプ
- ●ブラックポイント仕上:先端部のメッキ層の厚みの影響を 受けない高精度仕様
- ●先端マグネット付
- ●グリップ上部に+のマークロゴ入り

#### NQ77-6100

刃先厚×刃先幅(mm)	軸長(mm)	全長(mm)	定価(税別)
0.9×6.0	100	198	670

- ●電工タイプ
- ●ブラックポイント仕上: 先端部のメッキ層の厚みの影響を 受けない高精度仕様
- ●先端マグネット付
- ●グリップ上部に−のマークロゴ入り

#### 貫通ドライバー



#### 貫通ドライバー



#### スイスグリッププラスドライバー



#### NQ776-2100

サイズ	軸長(mm)	全長(mm)	定価(税別)
#2	100	198	980

- ●電工タイプ
- ●ブラックポイント仕上:先端部のメッキ層の厚みの影響を 受けない高精度仕様
- ●先端マグネット付
- ●グリップ上部に+のマークロゴ入り
- ●ハンドル後端部はハンマーで叩けて電気を通さない 絶縁体強化プラスチック

#### NQ776-6100

刃先厚×刃先幅(mm)	軸長(mm)	全長(mm)	定価(税別)
0.9×6.0	100	198	980

- 電エタイプ
- ●ブラックポイント仕上:先端部のメッキ層の厚みの影響を 受けない高精度仕様
- ●先端マグネット付
- ●グリップ上部に-のマークロゴ入り
- ●ハンドル後端部はハンマーで叩けて電気を通さない 絶縁体強化プラスチック

#### NQ81-2100

サイズ	軸径(Φmm)	軸長(mm)	全長(mm)	定価(税別)
#2	6	100	205	1,750

●最高のグリップカ

(グリップエンドは先端形状マーク・サイズ表示) グリップは2種類の素材からなり、内側は丈夫なポリプロピレン製、 手の力を効率よく回転トルクへ変換しネジへ伝えます

外側はサントプレン製で柔らかく暖かさを与え手に大変良くなじみます ● こだわりのブレード

硬度と靭性の最強のバランス・トルクをしっかりかけられる構造

#### スイスグリッププラスドライバー



#### スイスグリップマイナスドライバー



#### スイスグリップマイナスドライバー



#### NQ81-2150

	*1.00.0			me or or or or
サイズ	軸径(Φmm)	軸長(mm)	全長(mm)	定価(税別)
#2	6	150	255	2,060

●最高のグリップカ

(グリップエンドは先端形状マーク・サイズ表示) グリップは2種類の素材からなり、内側は丈夫なポリプロピレン製、 手の力を効率よく回転トルクへ変換しネジへ伝えます

外側はサントプレン製で柔らかく暖かさを与え手に大変良くなじみます ◆ こだわりのブレード

硬度と靭性の最強のバランス・トルクをしっかりかけられる構造

#### NQ81-480

 刃先厚×刃先幅(mm)
 軸径(Φmn)
 軸長(mn)
 全長(mn)
 定価(税別)

 1×6.5
 6
 80
 185
 1,710

●最高のグリップカ

(グリップエンドは先端形状マーク・サイズ表示) グリップは2種類の素材からなり、内側は丈夫なポリプロピレン製、 手の力を効率よく回転トルクへ変換しネジへ伝えます

外側はサントプレン製で柔らかく暖かさを与え手に大変良くなじみます ● 平行刃先

テーパー刃先と比べ+50%のトルク伝達が可能、ネジ山も潰しません (隅取り加工もされてます)

#### NQ81-4

 刃先厚×刃先幅(mm)
 軸径(Φmm)
 軸長(mm)
 全長(mm)
 定価(税別)

 1×6.5
 6
 140
 245
 1,750

●最高のグリップカ

(グリップエンドは先端形状マーク・サイズ表示) グリップは2種類の素材からなり、内側は丈夫なポリプロピレン製、 手の力を効率よく回転トルクへ変換しネジへ伝えます

外側はサントプレン製で柔らかく暖かさを与え手に大変良くなじみます ● 平行刃先

・ アーパー刃先と比べ+50%のトルク伝達が可能、ネジ山も潰しません (隅取り加丁もされてます)

#### スーパーミニL型アダプター 電動ドライバー用



#### トーションビット 2本組



#### ツールボックス



#### **NQKL-560**

セット内容	定価(税別)
L 型アダプター本体、 固定ハンドル(ビット収納可能)、	4,000
#2×35(片頭ビット)、#2×45(両頭ビット)	

- ●角・際や狭い場所での作業に最適
- ●電動ドライバー用両頭・片頭ビット対応
- ●軽量・小型155g (本体)
- ●コーススレッド全長45mm推奨

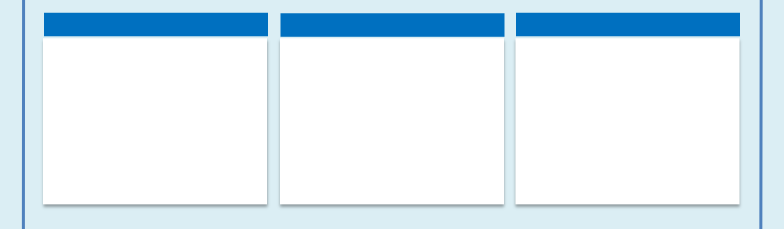
#### NQ2-065CTP/NQ2-085CTP/ NQ2-110CTP

品番	刃先×全長(L)	パック本数	定価(税別)
NQ2-065CTP	+2×65	2	575
NQ2-085CTP	+2×85	2	640
NQ2-110CTP	+2×110	2	710

#### NQ385JA/NQ385JK

サイズ(mm)	重量(kg)	定価(税別)
385×202×140	0.86	1,200

- ●耐久性・耐衝撃性バツグン!丈夫な高耐衝撃性コーポリマー
- ●特殊構造
- ●中皿付
- ●仕切板・ロック機能付き
- ●積重ね可能



#### ボードアンカーセット



#### ボードアンカーセット



#### プラグセット



#### **NUA-1224**

タイプ	仕様	入数	用途	定価(税別)
打込み アンカー小	取入51級強度:39.2N(4Kgr) 石膏ボード(12.5mm厚)	370本 ビス付	石膏ボード	12,400
打込み アンカー大	適用ネジサイズ : Φ4mm×40mm (トラスタッピングネジ) 最大引抜強度: 78.4N(8kgf) 石膏ボード(25~35mm厚)	25本 ビス付	石膏ボード	,

#### **NUA-612**

1	タイプ	仕様	入数	用途	定価(税別)
	ボード 'ンカー	ドリル径(下穴): Φ9.0mm 適用板厚:6~12mm ボルト径: Φ4mm 最大引抜強度: 33.3N(3.4kgf) (石膏ボード9.5mm厚)	150本	中空壁	10,500
	丁込み	適用ネジサイズ: Φ4mm×25mm (皿タッピングネジ) 最大引抜強度: 39.2N(4kgf) (石膏ボード12.5mm厚)	200本	石膏ボード	

#### NBN-6

タイプ	仕様	入数	用途	定価(税別)
ツバ付	ドリル径: Φ6mm ネジサイズ: Φ4.0~5.4mm 最大引抜強度 0.087kN(8.9kgf) (コンクリート)	300本	コンクリート ALC	5,980
ツバ無	ドリル径: Φ6mm ネジサイズ: Φ3.5~5.0mm 最大引抜強度: 0.62kN(63kgf) (コンクリート、Φ5ネジ)	300本	コンクリート ALC	

#### BNC変換アダブター



#### モジュラープラグカバーセット



#### グラスファイバーロッド



#### **NBNC-F5**

 定格電圧
 耐電圧
 絶縁抵抗
 接触抵抗
 周波数帯域
 入数
 定価(税別)

 AC500V
 AC1500V
 1000ΜΩmin
 3mΩmax
 0~4GHz
 5本
 4,360

● BNCコネクターをF型コネクターに変換

#### NMJC-808LB

	入数	定価(税別)
モジュラープラグ25個、	モジュラープラグカバー25個	4,000

モジュラープラグ仕様

- ●ネットワーク・通信線用(カテゴリー 5 e 対応)RJ45仕様
- 8 芯丸断面図のケーブルに使用
- ●ツメ(ラッチ)を曲げても折れにくいポリカーボネート製ボディ
- ●50µ(1.27µm)の金メッキ
- ●プラグタイプ:8P8C

#### NJF-4530

入数	定価(税別)
Φ4mmロッド(長さ1.0m・イエロー): 3 本 Φ5mmロッド(長さ1.0m・オレンジ): 2 本	8,800

◆人気の高いグラスファイバーロッドの1mタイプで 柔軟性のある4Φと剛直性のある5Φをセットにした商品 N-Quality

#### VVF 3×1.6mm(25m巻·50m巻)



#### VVF3×2.0mm(25m巻•50m巻)



#### VVF 2×2.6mm(25m巻-50m巻)



VA16325 · VA16350

線心数	導体径 (mm)	試験電圧 (V)	絶縁抵抗 20℃ (MΩkm)	仕上り外径 (短径×長径約mm)	標準長さ (m)	概算質量 (kg)
3/Ù	1.6	1500	50	6.2×13.0	25	3.3
3心	1.6	1500	50	6.2×13.0	50	6.5

- ●JIS C 3342 規格品
- ●電気用品安全法 適合品

VA20325 · VA20350

線心数	導体径 (mm)	試験電圧 (V)	絶縁抵抗 20℃ (MΩkm)	仕上り外径 (短径×長径約㎜)	標準長さ (m)	概算質量 (kg)
3心	2.0	1500	50	6.6×14.0	25	4.3
3心	2.0	1500	50	6.6×14.0	50	8.5

- JIS C 3342 規格品
- ●電気用品安全法 適合品

VA26225 · VA26250

L	線心数	導体径 (mm)	試験電圧 (V)	絶縁抵抗 20℃ (MΩkm)	仕上り外径 (短径×長径約mm)	標準長さ (m)	概算質量 (kg)
	2心	2.6	1500	50	7.6×12.5	25	4.5
Ī	2心	2.6	1500	50	7.6×12.5	50	9.0

- JIS C 3342 規格品
- ●電気用品安全法 適合品

#### VVF 3×2.6mm(25m巻·50m巻)



#### VA26325 · VA26350

線心数	導体径 (mm)	試験電圧 (V)	絶縁抵抗 20℃ (MΩkm)	仕上り外径 (短径×長径約mm)	標準長さ (m)	概算質量 (kg)
3心	2.6	1500	50	7.6×17.0	25	6.8
3心	2.6	1500	50	7.6×17.0	50	13

- JIS C 3342 規格品
- ●電気用品安全法 適合品

# ポータブルバンドソー



#### ■NQBSBVタイプ

品質&価格のバランスを高い次元で実現したベストバイ

#### ■NQBSタイプ

国産最高級素材を使用したハイグレードタイプ

#### ■NQBSVタイプ

NQBS タイプをさらにグレードアップしたステンレス専用タイプ

#### ■NQBSAタイプ

コストパフォーマンス重視のベーシックタイプ

商品番号	刃数	定価	商品番号	刃数	定価	幅(mm)	厚さ(mm)	長さ(mm)	主な適用機種
NQBS1130	(0.5厚は14p、	3900	NQBSV1130		4500		(0.65)	1130	日立工機 CB-10(SA/VA/FI)·CB-12FA2
NQBST130	18pのみ)	3900	1400001130		4300		(0.5)	1130	高速電機 HRB-200·1130·255
									アサダ 736・7721・7724
NQBS1140		3900	NOBSV1140		4500			1140	マキタ 2106(W)・2017F・PB180DR FX
NQBS1140		3900	NQBSV1140		4300			1140	新ダイワ RBH-120
									高速電機 HRB-1140
NQBS1250		4200	NQBSV1250		4700			1250	高速電機 HRB-1250(廃番)·HRB-265·260·220
NQBS1260		4200	NQBSV1260		4700			1260	新ダイワ SB-120・RB-120
		4200			4700			1200	日立工機 CB-13FA(鋸厚0.5)
NQBS1330		4700	NQBSV1330	コバルトVL	5300			1325	レッキス PBT-85A
NQBS1425		4700	NQBSV1425	10/14p	5300			1330	ナカトミ RBS <b>-</b> 115
NQBS1425		4700	NQBSV1425	12/18p	5300			1425	アサダ 120・125・12F(1420)、ビーバー4F(1420)
140051425		4700		18/24p	3300			1425	マキタ B-125/126/127/128
NQBS1430		4900	NQBSV1430		5500			1430	レッキス マンティスXB-125,120A
NQBS1440		4900	NQBSV1440		5500	13		1440	高速電機 HRB-300
NQBS1470		4900	NQBSV1470		5500			1470	育良精機 IS-BC100
NQBS1560	ハイスB/M	5100	NQBSV1560		5800			1560	新ダイワ RB-12
							0.65		アサダ 170・180・185・18F
NQBS1635	8p、10p、14p	5300	NQBSV1635		6100			1635	マキタ 180・181
	18p、24p								レッキス マンティスXB-180 180A
									アサダ ビーバー6・6F
NQBS1640		5300	NQBSV1640		6100			1640	マキタ B182・183・184・185
									ベルメックス RF-1150
NQBS1645		5300	NQBSV1645		6100			1645	リョウビ SB-185
									ニコテック ERB-185
NQBS1745		5500	NQBSV1745		6400			1745	育良精機 BC-150
NQBS1770		5500	NQBSV1770		6400			1770	新ダイワ RB-18・RB-18CV
NQBS1840		5700	NQBSV1840		6600			1840	日立工機 CB-18 (F2·FA2)
									レッキス 185 新ダイワRB-180FV
NQBS2880		8750	NQBSV2880		11625			2880	アイチドビー CM-320
NQBS1560		5700	NQBSV1560	コバルトVL	6600			1560	日立工機 CB-14(F/FA)
NQBS1818	6p、8p、10p	6600	NQBSV1818	10/14p	7700	16	0.65	1818	新ダイワ RB-80(廃番)
NQBS1820	14p、18p	6600	NQBSV1820	12/18p	7700		2.00	1820	西村電機 BS-60·BS-170
NQBS1855		6600	NQBSV1855	, тор	7700			1855	アサダ 222·22F

商品番号	刃数	定価	商品番号	刃数	定価	幅(mm)	厚さ(mm)	長さ(mm)	主な適用機種
NQBSA1130	-	3000	NQBS BV1130		4100			1130	日立工機 CB-10(SA/VA/FI)·CB-12FA2
azoniioo		5500							高速電機 HRB-200·1130·255
							0.5		アサダ 736・7721・7724
NQBSA1140		3000	NQBS BV1140		4200		0.0	1140	マキタ 2106(W)・2017F・PB180DR FX
NQBSA1140		3000	NQBS BV1140		4200			1140	新ダイワ RBH-120
									高速電機 HRB-1140
NQBSA1250		3200	NQBS BV1250		4300			1250	高速電機 HRB-1250(廃番)·HRB-265·260·220
NQBSA1260		3000	NQBS BV1260		4400			1260	新ダイワ SB-120・RB-120
NQB3A1200		3000	NQB3 BV 1200		4			1200	日立工機 CB-13FA(鋸厚0.5)
NOBSA1425		3400	NQBS BV1425		4600			1425	アサダ 120・125・12F(1420)、ビーバー4F(1420)
NQB3A1423		3400	NQB3 BV 1423		4000			1423	マキタ B-125/126/127/128
NQBSA1440	ハイスB/M	3500	NQBS BV1440	コバルトVL	4700			1440	高速電機 HRB-300
NQBSA1470		3500	NQBS BV1470		4800			1470	育良精機 IS-BC100
NQBSA.1560	14p、18p	3600	NQBS BV1560	10/14p、14/18p	5000	13	0.65	1560	新ダイワ RB-12
									アサダ 170・180・185・18F
NQBSA1635		3700	NQBS BV1635		5100			1635	マキタ 180・181
									レッキス マンティスXB-180 180A
									アサダ ビーバー6・6F
NQBSA1640		3700	NQBS BV1640		5100			1640	マキタ B182・183・184・185
									ベルメックス RF-1150
NQBSA1645		3700	NQBS BV1645		5200			1645	リョウビ SB-185
14GD3A1043		3700			3200			1045	ニコテック ERB-185
NQBSA1770		3900	NQBS BV1770		5300			1770	新ダイワ RB-18・RB-18CV
NQBSA1840		4100	NQBS BV1840		5600			1840	日立工機 CB-18(F2·FA2)
NGDSA1640		4100	14QD3 BV 1640		3000			1040	レッキス 185 新ダイワRB-180FV

#### 充電式ポータブルバンドソー



#### ■NQBSBVタイプ

品質&価格のバランスを高い次元で実現したタイプで 新たに充電式ポータブルバンドソーをラインアップ

#### ●機種適合表

商品番号	刃数	定価	幅(mm)	厚さ(mm)	長さ(mm)	主な適用機種
NQBS BV730	14/18p				730	パナソニック EZ45A5 バンドソー
NQBS BV733A	14/18p				733	アサダH60 Eco
NQBS BV733B-18	18p				733	ボッシュGCB 18V-LI
NQBS BV733B-24	24p	オープン 13	0.5	733	MYZIGOB 18V-LI	
NQBS BV835-14	14p	カーノン	7-77   13	0.5	835 7±800191005Y(001910	マキタPB181DRFX(PB181DZ)
NQBS BV835-18	18p				835	YTSPB181DRFX(PB181DZ)
NQBS BV900-14	14p			900	  -  日立工機CB18BL	
NQBS BV900-18	18p				900	口立工版OBTOBL