



PACKET REEL SYSTEM

ムダを生まない
新しいケーブルのカタチ



スズキ機工が開発した まったく新しい電線販売の仕組み

パケットリール システム



- 絡まずスムーズ、作業効率UP!
- スッキリ収納で在庫管理もカンタン!
- 必要な分だけ使えて、残量も一目瞭然!
- 資源をムダにせず、コストも抑える!
- 持ち運びやすく、一人での作業もラクラク!
- オンラインSHOPでカンタンご注文!

パケットケーブル

各種ケーブルをボビン巻きにして販売しています。
作業中に絡むことなく、軽い力でスルスルと引き出せます。
残量も一目瞭然で、効率よく使い切ることが出来ます



パケットフレーム

片手で持ち運べて、作業中も動かずしっかり安定します。
現在お使いの棚に並べるだけで、システム収納になります。
ケーブルがまっすぐ出てくる 特許アンダーロール構造です



奇跡の電線収納ラック

Create the Imagination
SUZUKI KIKOH

スズキ機工

検索

ポケットリールシステムは、ケーブル類の収納・使い勝手を考えて作った画期的なデザインの機能性あふれるケーブル収納リールと、まったく新しいケーブル販売の仕組みです

ポケット
ケーブル

ポケットフレーム対応 純正ポビン巻きケーブル

各種ケーブルをポビン巻きにして販売しています。取り扱いしているケーブルは、当社オンラインSHOPにてご覧いただけます。掲載のないケーブルにつきましても対応していますので、お問い合わせください



VCTF

ビニルキャブタイヤケーブル
国内一般機器向け
交流300V以下屋内使用小型電気
機器に



S-VCTF

ソフトビニルキャブタイヤケーブル
国内一般機器向け・食品工場推奨
交流300V以下屋内使用小型電気
機器に
柔軟性・耐寒性・耐油性 有



VCT

ビニルキャブタイヤケーブル
主に海外規格機器向け
交流600V以下、直流750V以下
の移動用電気機器の電源回路及び
制御回路用の配線に



S-VCT

ソフトビニルキャブタイヤケーブル
主に海外規格機器向け
交流600V以下、直流750V以下
の移動用電気機器の電源回路及び
制御回路用の配線に
柔軟性・耐寒性 有



KIV

電気機器用ビニル絶縁電線
制御盤内配線でスズキ機工推奨
600V以下の電気機器及び制御盤
の配線に
黒・白・赤・緑・黄・青の基本6色
その他の色も有り



KV

通信機器用ビニル電線
100V未満の通信機器・電子機器
等の内部配線に
黒・白・赤・緑・黄・青の基本6色
その他の色も有り



IV

電気機器用ビニル絶縁電線
600V以下の電気機器及び制御盤
の配線に
黒・白・赤・緑・黄・青の基本6色



VSF

300V 単心ビニルコード
黒・白・赤・緑・黄・青の基本6色
その他の色も有り



パンコード/スターロープ

熱溶着によりジョイントが簡単
高硬度で弾力性に富んでいる
耐摩耗性・耐油性・耐候性 有
食品衛生法合格



TEタッチチューブ
(エアチューブ)

柔軟性・耐水性 有
仕様流体：空気・水
材質：ポリウレタン



マークチューブ

電線等の保護チューブ
印字してナンバーチューブとして
使用



※ ※こんな使い方も！

専用
空ポビン

	BP-5	BP-15	BP-40
寸法 〈外径×内径×外幅×内幅〉	160×70×114×90 mm	250×110×140×110 mm	350×150×166×130 mm
本体重量	0.3kg	0.9kg	1.9kg
材質	ABS樹脂		
定価	オープン	オープン	オープン



ポケット
フレーム

	PW-5	PW-15	PW-40
寸法 〈幅×奥行×高さ〉	125×182×230 mm	154×251×333 mm	180×251×445 mm
本体重量	1 kg	1.3 kg	1.6 kg
材質	スチール製 焼付け塗装 〈フリーロール部分：スチール ユニクロメッキ〉		
定価	オープン	オープン	オープン



● 製造販売元