

CABLE ACCESSORIES

PITAC

CABLE ACCESSORIES



INABA SEISAKUSHO CO.,LTD.

ピタック®は本物志向

ピタックはドライエッジ加工を施した独自の配線用粘着式留金具の商標です。弊社ではピタックをメイン商品として、さらに信頼できる独創性の高い商品開発を推し進めてまいりました。

豊富な経験と実績を基に、材質の選択から品質管理まで、一貫生産、一貫管理を行っていますので、品質の高さでは常に業界をリードしています。その結果、葛飾区から平成14年度の優良工場、優良製品に認定されました。さらにISO9001:2000の認証を受け、品質が高い水準にあることが証明されました。また、地球環境の保全および地域の向上のためにグリーン調達、省エネ活動、廃棄物の削減、近隣の清掃等の事業活動を通じて取り組んでいます。

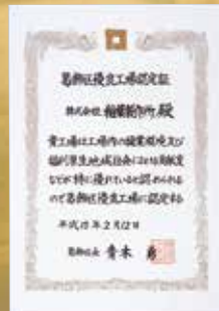


JQA-QMA10388

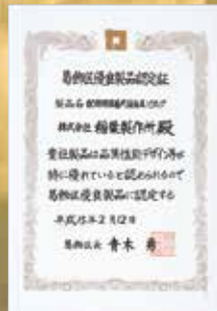
JQA品質システム認定書



CM009



平成14年度
葛飾区優良工場認定書



平成14年度
葛飾区優良製品認定書



平成20年度
葛飾ブランド認定書

環境ビジョン

当社の企業理念は、地球環境を考え自然との共生を基本としています。ピタック®は **RoHS** 指令にも対応し、環境にも配慮した仕様となっています。



INDEX



P3

ピタック®
ステッカー



P4

ピタック®
コードキープ



P4

ピタック®
サービスステッカー



P5

ピタック®
ステンレスステッカー



P5

ピタック®
ステンレスサドルステッカー



P6

ピタック®ベース
ステンレスシリーズ



P6

ピタック®ベース
ナイロンシリーズ



P6

ピタック®
ホームステッカー



P7

ピタック®
フリーステッカー



P7

ピタック®
ポップステッカー



P8

ピタック®
ビストメステッカー



P8

ナイロンステッカー



P9

パチッブル®
PAシリーズ



P9

ケーブルステッカー



P10

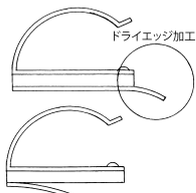
インシュロックタイ
ABタイ



P10

インシュロックタイ
リピートタイ

ドライエッジ式ピタック® 標準

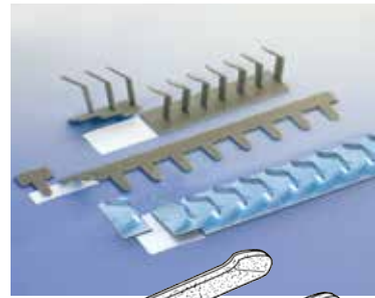


ドライエッジ加工

留金具から粘着テープのセパレーターを剥がす時間のロスは意外に大きいものがあります。当社独自のドライエッジ加工機を開発。留金具からセパレーターをわずかに出して、剥がしやすくなっております。また金具のバリ取りを行い、作業者の安全性にも十分配慮致しました。

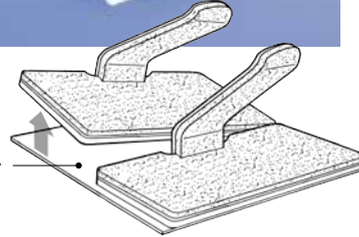


連結式ピタック® 特注



当社独自のハーフカット技術により、粘着テープに複数の留金具を連結させることで、留金具ごとに1枚1枚セパレーターを剥がす必要がなく、手に保持したまま、次々に作業を進めることができます。

セパレーター



将来を見据えた自動化を行い、安全で品質の高い商品の安定供給。また、お客様の立場にたった使いやすい商品の開発を社是として、より一層努力してまいります。



自動プレス加工ライン



NC制御一軸スリッター機



自動リンクプレスライン



自動ピタック粘着加工ライン



粘着強度試験機

粘着テープはロット毎に受入強度検査を行っておりますので、安心してご使用いただけます。



ピタック® ステッカー

RoHS

鋼板に光沢クロメートメッキを施した実用的な粘着式留金具です。裏面に使用のドライエッジ加工を施した両面テープは接着力、保持力ともに優れた両面粘着テープです。

特注品 **V** 日本工業規格(JIS Z 1541)の1種1号(S1-1)構造用接合テープに該当し、低温での初期接着力や耐候性に優れています。

- BV** 黒色クロメートメッキ品。
- CB** 熱収縮チューブ装着品。
- F2** UL規格熱収縮チューブ装着品。

(特注品のご注文は記号でお願いします)

P-15(R)		P-18		P-20		P-23		P-25	
T=0.6	アーム長さ:8	T=0.4	13	T=0.4	15	T=0.5	20	T=0.6	23
(R)	アルミ製								
P-26		P-28		P-30		PG-30		PG-35	
T=0.6	27	T=0.6	29	T=0.5	30 15(9)	T=0.6	35.5	T=0.6	50
PK-30		P-35		P-40		P-45		PW-10	
T=0.7	40 23	T=0.5	17	T=0.5	20	T=0.6	35	T=0.4	15
PW-15		PW-20		PW-25		PY-20		PH-25	
T=0.4	17	T=0.5	13	T=0.5	20	T=0.4	10	T=0.5	15

パッケージ入数

品番	袋	S箱	内箱	ケース	M箱	ケース	袋	ケース
P-15(R)	100	400	8,000	32,000	2,000	40,000	1,000	50,000
P-18	50	300	6,000	24,000	1,500	30,000	500	40,000
P-20	50	200	4,000	16,000	1,000	20,000	500	25,000
P-23	50	150	3,000	12,000	700	14,000	250	15,000
P-25	50	100	2,000	8,000	500	10,000	250	10,000
P-26	50	100	2,000	8,000	500	10,000	250	10,000
P-28	50	100	2,000	8,000	500	10,000	250	8,000
P-30	10	40	800	3,200	200	4,000	250	5,000
PG-30	10	40	800	3,200	250	5,000	250	5,000
PG-35	10	30	600	2,400	200	4,000	250	4,000
PK-30	10	50	1,000	4,000	250	5,000	250	5,000
P-35	10	40	800	3,200	200	4,000	250	5,000
P-40	10	30	600	2,400	150	3,000	250	4,000
P-45	10	20	400	1,600	80	1,600	125	3,000
PW-10	50	200	4,000	16,000	800	16,000	250	20,000
PW-15	50	150	3,000	12,000	600	12,000	250	15,000
PW-20	50	150	3,000	12,000	800	16,000	250	15,000
PW-25	40	80	1,600	6,400	400	8,000	200	10,000
PY-20	50	200	4,000	16,000	1,000	20,000	500	20,000
PH-25	50	200	4,000	16,000	700	14,000	250	15,000

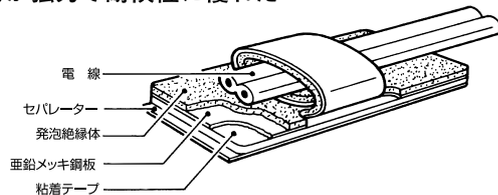
※改良のため仕様ならびに外観、寸法等は予告なく変更する場合があります。



ピタック® コードキープ

RoHS

ノンクロムカラー鋼板を使用し、表面のコード保持部に発泡体を貼り付けコードを傷つけません。裏面に使用のドライエッジ加工を施した両面テープ **V** は日本工業規格 (JISZ1541) の1種1号 (S1-1) 構造用接合テープに該当し、低温での初期接着力が強力で耐候性に優れた構造用接合式留金具です。



P-101G	P-102G	P-103G	P-104G	P-105G
T=0.27 アーム長さ:13	T=0.27 14.5	T=0.27 25	T=0.45 20	T=0.45 28
袋250個 ケース30,000個	袋250個 ケース20,000個	袋250個 ケース15,000個	袋250個 ケース10,000個	袋250個 ケース10,000個
P-106G	PW-100G	PW-101G	PW-107G	P-115G
T=0.45 38	T=0.27 15	T=0.27 17	T=0.45 23	T=0.27 28
袋250個 ケース5,000個	袋250個 ケース20,000個	袋250個 ケース15,000個	袋250個 ケース5,000個	袋250個 ケース10,000個

フラットシリーズ

RoHS

P-101GF	P-102GF	P-103GF	P-104GF	P-105GF	P-106GF
T=0.27 アーム長さ:13	T=0.27 14.5	T=0.27 25	T=0.45 20	T=0.45 28	T=0.45 38
袋 100個	袋 100個	袋 100個	袋 100個	袋 100個	袋 100個

ピタック® サービスステッカー

両面テープにはドライエッジ加工を施していません。

RoHS



S-10	S-15
T=0.4 アーム長さ:15	T=0.6 23

パッケージ入数

品番	袋	袋	ケース
S-10	100	500	25,000
S-15	100	250	10,000

*改良のため仕様ならびに外観、寸法等は予告なく変更する場合があります。



ピタック® ステンレスステッカー RoHS

ステンレス鋼板を使用したタイプです。裏面に使用のドライエッジ加工を施した両面テープ **V** は日本工業規格(JISZ1541)の1種1号(S1-1)構造用接合テープに該当し、低温での初期接着力が強力で、耐候性に優れ屋外でもご使用が可能な構造用接合式留金具です。

特注品 **B** 高級化学発色ステンレス鋼板(黒)使用品。

CB 熱収縮チューブ装着品。

F2 UL規格熱収縮チューブ装着品。

SP-18		SP-20		SP-23		SP-25		SP-28	
T=0.4	アーム長さ:13	T=0.4	15	T=0.5	20	T=0.5	23	T=0.5	29
SPW-20		SPW-25		SPG-30		SP-35		SP-40	
T=0.4	13	T=0.4	20	T=0.5	35.5	T=0.5	17	T=0.5	20

パッケージ入数

品番	袋	S箱	内箱	ケース	M箱	ケース	袋	ケース	品番	袋	S箱	内箱	ケース	M箱	ケース	袋	ケース
SP-18	50	300	6,000	24,000	1,500	30,000	500	40,000	SPW-20	50	150	3,000	12,000	800	16,000	250	15,000
SP-20	50	200	4,000	16,000	1,000	20,000	500	25,000	SPW-25	40	80	1,600	6,400	400	8,000	200	10,000
SP-23	50	150	3,000	12,000	700	14,000	250	15,000	SPG-30	10	40	800	3,200	250	5,000	250	5,000
SP-25	50	100	2,000	8,000	500	10,000	250	10,000	SP-35	10	40	800	3,200	200	4,000	250	5,000
SP-28	50	100	2,000	8,000	500	10,000	250	8,000	SP-40	10	30	600	2,400	150	3,000	250	4,000



ピタック® ステンレスサドルステッカー RoHS

ステンレス鋼板を使用したサドルタイプです。裏面に使用の両面テープ **V** は日本工業規格(JISZ1541)の1種1号(S1-1)構造用接合テープに該当しており、低温での初期接着力が強力で、耐候性に優れ屋外でもご使用が可能な構造用接合式留金具です。

特注品 **B** 高級化学発色ステンレス鋼板(黒)使用品

SP-1S		SP-1SF		SP-2S		SP-2SF		SP-3S		SP-3SF	
T=0.4	ブリッジ高さ:3.5	T=0.4	2.0	T=0.4	5.0	T=0.4	3.5	T=0.4	7.0	T=0.4	5.5

パッケージ入数

品番	袋	S箱	内箱	ケース	M箱	ケース	袋	ケース	品番	袋	S箱	内箱	ケース	M箱	ケース	袋	ケース
SP-1S	50	250	5,000	20,000	1,200	24,000	500	20,000	SP-2SF	50	150	3,000	12,000	600	12,000	250	10,000
SP-1SF	50	250	5,000	20,000	1,200	24,000	500	20,000	SP-3S	50	100	2,000	8,000	500	10,000	250	5,000
SP-2S	50	150	3,000	12,000	600	12,000	250	10,000	SP-3SF	50	100	2,000	8,000	500	10,000	250	5,000

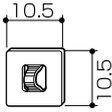
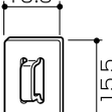
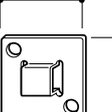
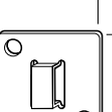
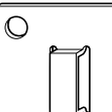
※改良のため仕様ならびに外觀、寸法等は予告なく変更する場合があります。

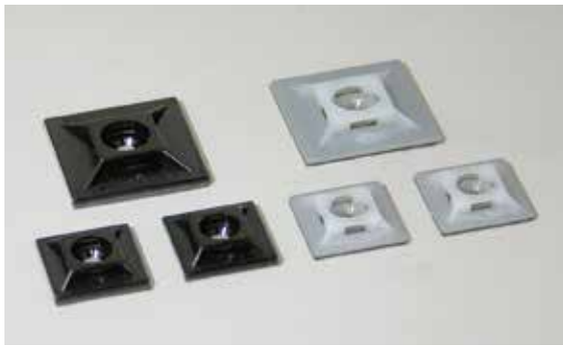
ピタック® ベース

RoHS

ステンレスシリーズ

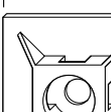
ステンレス鋼板を使用し、バリ取り加工を行い安全性にも十分配慮しています。裏面に使用の両面テープ **V** は日本工業規格(JISZ1541)の1種1号(S1-1)構造用接合テープに該当しています。

SBK-10	SBK-13	SBK-15	SBK-20	SBK-30
T=0.8	T=0.8	T=0.8	T=0.8	T=0.8
				
袋1,000個	袋500個	袋500個	袋500個	袋250個



ナイロンシリーズ

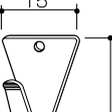
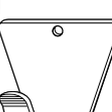
66ナイロンを使用したタイプで、中央の穴を利用してビス留めも可能です。当社独自の特殊技術による5個連結方式で、ビニール袋100個入りになっています。裏面に使用の両面テープ **V** は日本工業規格(JISZ1541)の1種1号(S1-1)構造用接合テープです。

BS-Q20(B)	BS-Q30(B)
	
穴径φ4.2	穴径φ4.2
袋100個	袋100個

ピタック® ホームステッカー

RoHS

ステンレスシリーズ(SBH)とカラーシリーズ(LBH)の2種類があります。2mmの穴が開けてあり、ピンでも固定できるようにしたタイプです。

S(L)BH-15	S(L)BH-20	S(L)BH-25
アーム長さ:13	17	21
		
袋50個 ケース15,000個	袋50個 ケース10,000個	袋50個 ケース7,500個

ステンレスシリーズ (SBH)

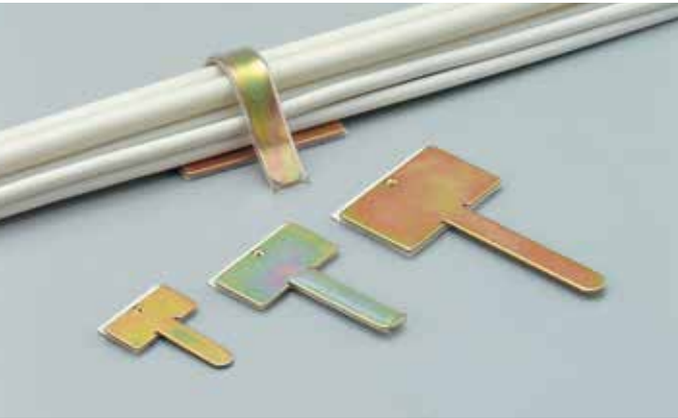
SBHの裏面に使用の両面テープ **V** は日本工業規格(JISZ1541)の1種1号(S1-1)構造用接合テープでドライエッジ加工になっています。

カラーシリーズ (LBH)



標準色は白、黒、赤の3色ですが指定色も承ります。詳しくはご相談ください。LBHの裏面に使用する両面テープは接着力、保持力ともに優れた両面粘着テープでドライエッジ加工になっています。

※改良のため仕様ならびに外観、寸法等は予告なく変更する場合があります。



ピタック® フリーステッカー

RoHS

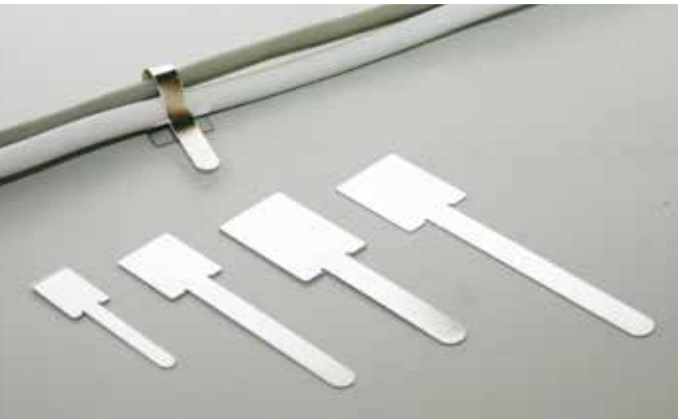
鋼板に有色クロメートメッキを施したフリータイプの粘着式留金具です。目的に沿った自在な使い方ができます。裏面に使用のドライエッジ加工を施した両面テープは接着力、保持力ともに優れた両面粘着テープです。

特注品 **V** 日本工業規格(JIS Z 1541)の1種1号(S1-1)構造用接合テープに該当し、低温での初期接着力や耐候性に優れています。

CB 熱収縮チューブ装着品。

F2 UL規格熱収縮チューブ装着品。

PF-15	PF-20	PF-25	PF-30	PF-35
T=0.4	T=0.4	T=0.5	T=0.6	T=0.6
袋1,000個 ケース40,000個	袋500個 ケース25,000個	袋250個 ケース10,000個	袋100個 ケース5,000個	袋100個 ケース5,000個



ピタック® ポップステッカー

RoHS

0.3mmのブリキ鋼板を使用し、目的に沿った自在な使い方ができる粘着式留金具です。5個・10個連結式にした裏面の両面粘着テープは、接着力、耐候性ともに優れたアクリル系両面粘着テープです。

PTE-15	PTE-20	PTE-25	PTE-30	PTE-35
T=0.3	T=0.3	T=0.3	T=0.3	T=0.3
10個連結	5個連結	5個連結	5個連結	5個連結
袋200個 ケース25,000個	袋100個 ケース15,000個	袋100個 ケース10,000個	袋100個 ケース10,000個	袋100個 ケース5,000個

※改良のため仕様ならびに外観、寸法等は予告なく変更する場合があります。



ピタック® ビストメステッカー



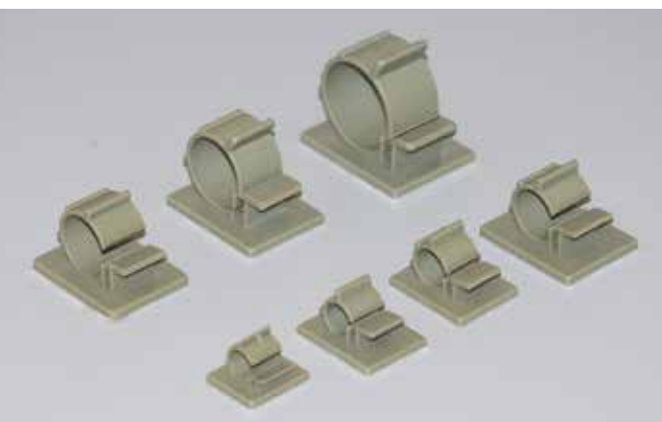
鋼板に光沢クロメートメッキを施し3mmの穴を開けてビスでも固定できるようにしたタイプ。固定後用途に合わせて、アームを曲げてお使いください。裏面に使用の両面テープ **V** は日本工業規格(JIS Z 1541)の1種1号(S1-1)構造用接合テープに該当しており、低温での初期接着力や耐候性に優れた構造用接合式留金具です。

- 特注品 **B** 黒色クロメートメッキ品
CB 熱収縮チューブ装着品。
F2 UL規格熱収縮チューブ装着品。

P-26-H	P-28-H	PG-30-H	PG-35-H	PK-30-H
T=0.6 アーム長さ:27	T=0.6 29	T=0.6 35.5	T=0.6 50	T=0.7 23

パッケージ入数

品番	袋	S箱	内箱	ケース	M箱	ケース	袋	ケース
P-26-H	50	100	2,000	8,000	500	10,000	250	10,000
P-28-H	50	100	2,000	8,000	400	8,000	250	8,000
PG-30-H	10	40	800	3,200	200	4,000	250	5,000
PG-35-H	10	30	600	2,400	150	3,000	250	5,000
PK-30-H	10	50	1,000	4,000	250	5,000	250	5,000



ピタック® ナイロステッカー

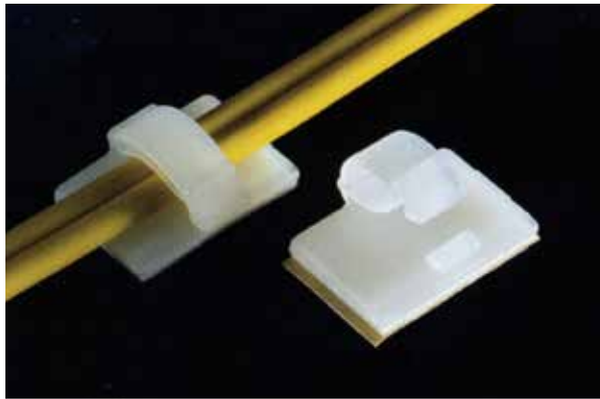
自己消火性の66ナイロン性 (UL材料) で耐衝撃性、耐熱性、電気絶縁性及び耐薬品性に優れています。レバー方式ですから束線、ケーブル等の保持や取り外しが簡単にできます。裏面に使用のドライエッジ加工を施した両面テープは接着力、保持力ともに優れた両面粘着テープです。

- 特注品 **V**
 日本工業規格(JIS Z 1541)の1種1号(S1-1)構造用接合テープに該当し、低温での初期接着力や耐候性に優れています。

S-606	S-608
袋 100個	袋 100個

S-510	S-514	S-518	S-522	S-526
袋 50個	袋 50個	袋 50個	袋 25個	袋 25個

※改良のため仕様ならびに外觀、寸法等は予告なく変更する場合があります。



パチップル® PAシリーズ



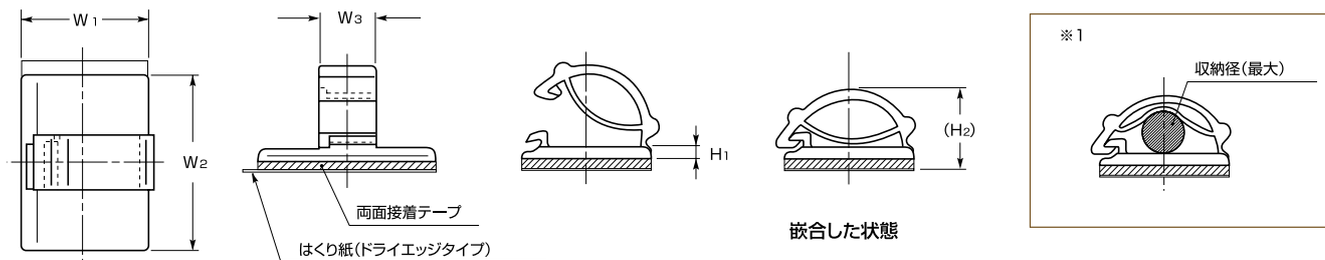
- 各種電子、電気機器等の配線やケーブル用の固定具です。
- 弾力性にすぐれた独自の内バネにより、電線等をしっかり押さえます。
- 両面接着テープがドライエッジタイプのため、はくり紙が簡単にとれます。

材質 ナイロン6 UL94V-2

標準色

色	色記号
ナチュラル	N
黒	B

●耐熱性両面接着テープ付きは受注生産品です。
詳細はお問い合わせください。
(テープ使用温度範囲-30℃~200℃)

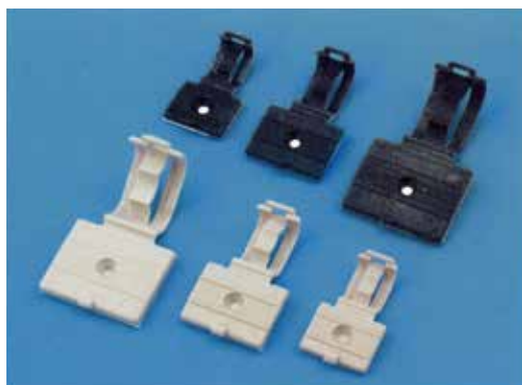


品番	収納径 (最大) ※1	寸法 (mm)					包装単位 (個)
		W ₁	W ₂	W ₃	H ₁	(H ₂)	
PA-10	φ 2.1	10.0	19.6	6.0	1.4	5.6	500
PA-20	φ 4.5	14.2	19.6	6.0	1.4	8.5	
PA-30	φ 8.0	21.6	19.6	8.0	2.2	13.1	200

●ご注文される場合は、品番末尾に色記号を付けてください。

品番例：PA-10B(黒)

(品川商工株式会社製品)



ケーブルステッカー



66ナイロンUL規格樹脂の接着式留具です。
2.5mmの穴を開けてビスでも固定できるようにしたタイプ。

材質 ナイロン66 (UL94V-2)

色 灰色・黒色

(耐熱・耐候タイプは黒色で品番末尾にBで表します。)

入り数 ポリ袋入り 500個

KS-12(B)	KS-15(B)	KS-20(B)
適合ケーブル径 φ 1.5~φ 3.5	φ 2.5~φ 5.0	φ 3.5~φ 6.5

(ケイテック株式会社製品)

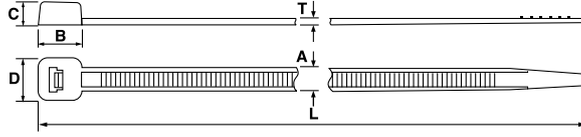
※改良のため仕様ならびに外觀、寸法等は予告なく変更する場合があります。



ABタイ

UL規格認定品
E64962

*UL規格認定品以外の製品も含まれています。詳細は当社へおたずね下さい



ABシリーズの耐候性製品は、黒色とアイボリー色を用意しており、屋外や屋内の紫外線の当たる場所でご使用できます。

アイボリー色をお使いになりますと、白いビルの外壁や空調設備などの色になじみ、建物の美観を損ないません。

HF(ハロゲンフリー)

66ナイロン

標準 乳白色	耐候 黒色 W	耐熱・耐候 アイボリー IVY	寸法(mm)						ループ 引張強度 (最小値) N(kgf)※
			L	A	B	C	D	T	
AB80	AB80-W		80	2.2	4.4	3.2	4.2	1.0	80.0 (8.16)
AB100	AB100-W	AB100-IVY	100	2.5	4.8	3.5	4.8	1.1	
AB150	AB150-W	AB150-IVY	152	3.5	5.5	4.0	6.2	1.2	133.3 (13.60) 222.3 (22.68)
AB160	AB160-W		158	4.7	7.5	5.5	8.5	1.3	
AB190	AB190-W		202	3.6	5.5	4.0	6.2	1.2	133.3 (13.60) 225 (22.96)
AB200	AB200-W	AB200-IVY	202	4.6	7.3	5.9	7.6	1.2	
AB250	AB250-W	AB250-IVY	251	4.8	9.0	5.0	8.8	1.5	266.7 (27.21) 222.3 (22.68)
AB270	AB270-W		270	4.8	9.0	5.0	8.8	1.5	
AB300	AB300-W	AB300-IVY	301	4.8	9.0	5.0	8.8	1.5	266.7 (27.21) 533.4 (54.43)
AB350	AB350-W	AB350-IVY	382	7.5	10.8	6.5	13.0	1.8	
AB380	AB380-W		383	4.8	8.5	6.0	8.8	1.5	222.3 (22.68) 535 (54.59)
AB450	AB450-W		460	7.6	10.6	7.6	12.5	1.8	
AB550	AB550-W		541	13.0	17.0	12.0	20.0	2.0	1,109.9 (113.26) 780 (79.59)
AB800	AB800-W		815	8.9	14.0	9.4	13.8	2.0	
AB1000	AB1000-W		1091	8.9	14.0	9.5	13.9	2.0	
AB1300	AB1300-W		1325	8.9	14.0	9.5	14.0	2.1	

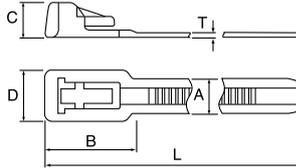
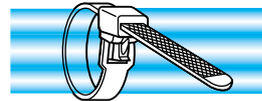
* 1kgf≒9.8N



リピートタイ

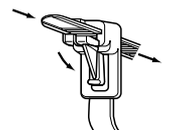
UL規格認定品
E64962

*UL規格認定品以外の製品も含まれています。詳細は当社へおたずね下さい。



取外しが自由のできる一体型のタイです。このため保守管理が容易で、再結束ができて経済的です。

押すとカムが動きロックが外れます。



HF(ハロゲンフリー)

66ナイロン

標準 黒色	標準 乳白色	耐候 黒色 W	耐熱・耐候 黒色 HSW	着色 ※1	寸法(mm)						ループ 引張強度 (最小値) N(kgf)※2
					L	A	B	C	D	T	
RF100		RF100-W			100	7.4	18.0	7.8	11.0	1.1	222.3 (22.68)
RF140		RF140-W			140	7.4	19.0	7.8	11.0	1.2	
RF250	RF250-N	RF250-W	RF250-HSW	有り	250	7.4	19.0	7.8	11.0	1.2	

*1 RF250-RED(赤)、RF250-BLU(青)、RF250-YLW(黄)、RF250-GRN(緑)をご用意しています。
*2 1kgf≒9.8N

※改良のため仕様ならびに外觀、寸法等は予告なく変更する場合があります。

会社概要

商号 株式会社稲葉製作所
本社 〒124-0022
東京都葛飾区奥戸1丁目22番地16号
Tel.03(3692)3937
Fax.03(3692)3903
資本金 1,000万円
創業 昭和39年6月
代表取締役社長 稲葉清金
従業員数 15名
関与公認会計士 税理士法人 石井税務会計事務所
取引銀行 三井住友銀行 新小岩支店
中之郷信用組合 新小岩支店
業務内容 ●配線用粘着式留金具ピタック®
製造販売
●ケーブルアクセサリ類の販売
●粘着テープ類の加工販売
●精密自動プレス加工の一切

沿革

1964年6月 葛飾区東新小岩8丁目に稲葉三郎が個人企業として創業。
1982年5月 資本金500万円にて有限会社稲葉製作所を設立。
1984年8月 葛飾区奥戸1丁目18番22号に工場拡張のため新社屋へ移転。
1989年5月 時代の変革に伴い、株式会社稲葉製作所に組織変更。
1992年6月 業務拡張に伴い資本金1000万円に増資。
1998年4月 葛飾区奥戸1丁目22番16号に新本社ビルを完成。
2003年2月 14年度葛飾区優良工場・優良製品の認定を受ける。
9月 ISO9001/2000の認証を受ける。
2009年2月 平成20年度葛飾ブランド「葛飾町工場物語」の認定を受ける。
2012年5月 JAN企業コード取得。



株式会社稲葉製作所

〒124-0022 東京都葛飾区奥戸1-22-16
Tel.03(3692)3937(代) Fax.03(3692)3903
E-mail : inabass@pitac.jp URL : <http://www.pitac.jp/>