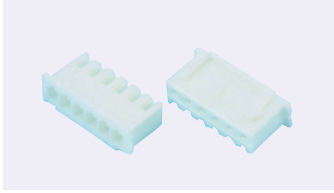


ミスミ

ソケットハウジング



CSA UL TÜV 差し込み 電源用 信号用 センサー モーター 2D CAD

在庫品

RoHS

ココが特長 高さ9.8mm・厚さ5.75mmの2.5mmピッチタイプ

- 専用コンタクト(BXH-001T-P0.6)用のハウジングです。
- ハウジングの厚みは5.75mmです。
- コンタクトピッチは2.5mmです。
- ミスミではバック品販売の為、ミスモオリジナル型番での販売となります。
- 製造元：日本圧着端子製造



- ・数量は50個/パックです。ご注意ください。
- ・コンタクトは別売となります。●385ページ



1パック単位 50個入



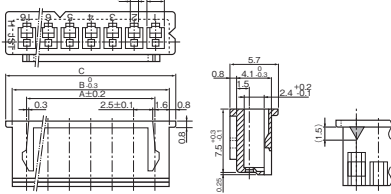
Order 注文例

型番

XHP-2-50P

外形図

(単位: mm)



1. 指定外公差: ±0.3

芯数	寸法			重量 (g)
	A	B	C	
2	2.5	5.7	7.3	0.13
3	7.5	8.2	9.8	0.18
4	7.5	10.7	12.3	0.21
5	10.0	13.2	14.8	0.26
6	12.5	15.7	17.3	0.31
7	15.0	18.2	19.8	0.37
8	17.5	20.7	22.3	0.41
9	20.0	23.2	24.8	0.45
10	22.5	25.7	27.3	0.50
11	25.0	28.2	29.8	0.55
12	27.5	30.7	32.3	0.59
14	32.5	35.7	37.3	0.68
15	35.0	38.2	39.8	0.74

角型コネクタ

基板間コネクタ

丸型コネクタ

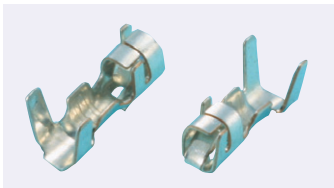
ナイロンコネクタ

同軸コネクタ

ミスミ

- 在庫品は、ご希望によりPMG:00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。
- 通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
- ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

コンタクト



ココが特長

内包形構造のため安定した接触信頼性を発揮

- ソケットハウジング専用のメス(ソケット)コンタクトです。
- 製造元：日本圧着端子製造



- ・数量は100個/パックです。ご注意ください。
- ・圧着は推奨の専用工具(●386ページ)で行なってください。
- ・XHコネクタ以外へは使用できません。
- ・適合する電線サイズを必ずご確認の上、ご使用ください。

圧着

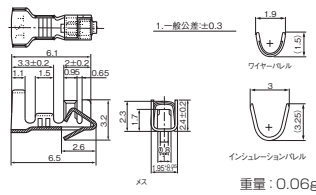
スズメッキ

在庫品

RoHS

外形図

(単位: mm)



重量: 0.06g

仕様

適用電線範囲	AWG28~22(0.08~0.33mm ²)
被覆外形	1.3~1.9mm



1パック単位 100個入

型番	¥通常単価
BXH-001T-P0.6	1~9パック 376



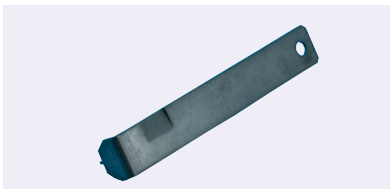
Order 注文例

型番

BXH-001T-P0.6

ミスミ

引抜工具



ココが特長

コンタクト引抜時・負荷を最小限に抑えられる引抜工具

- ソケットハウジングに挿入したメス(ソケット)コンタクトを引き抜くための工具です。
- 重量: 14.38g
- 製造元: 日本圧着端子製造
- ・一度引抜いたコンタクトは再使用できません。
- ・XHコネクタ以外には使用できません。
- ・電線を引く際は、無理に引っ張らないように注意してください。



1本単位

型番	¥通常単価
XJ-06	1~5本 4,330



Order 注文例

型番

XJ-06

引抜方法

ハウジングからの端子引抜時の注意!

- ①工具の凸部で端子のランスを押し込んでください。
- ②ハウジングとのロックが外れますので、電線を引き抜いてください。