

FX-9707 高熱容量はんだこて



こて先別売



こて先別売

FX9707-81

こて部 FX-9707、取扱説明書

コンバージョンキット FX9707-81

こて部 FX-9707、こて台 FH-220(クリーニングスポンジ、クリーニングワイヤー付き)、取扱説明書

■仕様

品名	FX-9707
消費電力	200W (24V)
設定温度範囲	50~500°C
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	222mm(こて先 T53-D24を付けた場合)
重量(除コード)	41g(こて先 T53-D24を付けた場合)

FX-9708 高熱容量N2はんだこて



こて先別売



こて先別売

FX9708-81

こて部 FX-9708、取扱説明書

コンバージョンキット FX9708-81

こて部 FX-9708、こて台 FH-220(クリーニングスポンジ、クリーニングワイヤー付き)、取扱説明書

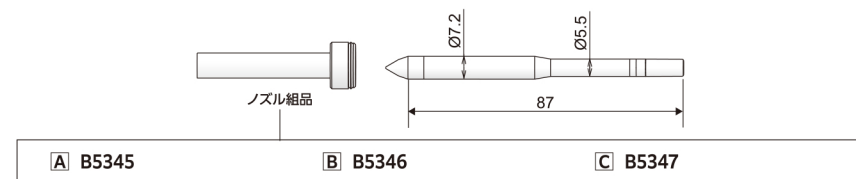
■仕様

品名	FX-9708
消費電力	200W (24V)
設定温度範囲	50~500°C
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	231mm(こて先 T53-D24を付けた場合)
重量(除コード)	47g(こて先 T53-D24、ノズル組品Cを付けた場合)

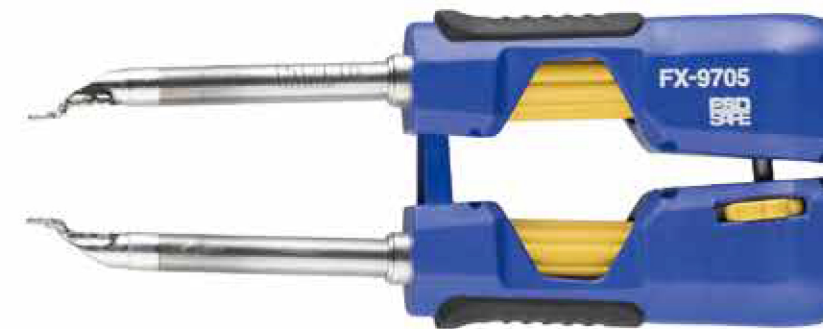
T53シリーズこて先一覧

B型	BC型	単位:mm		
T53-B05	T53-BC2030	T53-BC4060	T53-BC6090	
N ₂ 対応	N ₂ 対応	N ₂ 対応	N ₂ 対応	
D型				
T53-D16	T53-D24	T53-D32	T53-D45	T53-D52
N ₂ 対応	N ₂ 対応	N ₂ 対応	N ₂ 対応	N ₂ 対応
K型	溝付き型	V溝付き型		
T53-K	T53-BCR1645	T53-DR32	T53-DR45	T53-DR52
N ₂ 対応	N ₂ 対応	N ₂ 対応	N ₂ 対応	N ₂ 対応

高熱容量N₂はんだこて FX-9708は、こて先に対応したノズル組品を装着してご使用ください。



N₂システム組み合わせイメージ



白光株式会社

https://www.hakko.com

大阪 / 〒556-0024 大阪市浪速区塩草2丁目4番5号
 大阪営業 TEL:(06)6561-1574(代) FAX:(06)6568-0821
 海外営業 TEL:(06)6561-3225(代) FAX:(06)6561-8466
 東京 / 〒101-0042 東京都千代田区神田東松下町14 東信神田ビル9F
 TEL:(03)5297-8581(代) FAX:(03)5297-8591
 名古屋 / 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦2丁目4番3号 錦パークビル8F
 HAKKO TECHNO-BASE NAGOYA TEL:(052)218-3674 FAX:(052)218-3681

CA00571EaYa003 2024.02

※価格は、税込価格(10%)を表示しています。
 ※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがございますのでご了承ください。
 ※いかなる形式においても無断でこのカタログの全部、または一部を複製し、
 利用することを固く禁じます。

ステーション・こて部・こて台・こて先 適用一覧

ステーション

こて部

こて台

こて先

FX-971



FX-972



- FX-9701 はんだこて
- FX-9702 N₂はんだこて
- FX-9703 マイクロ はんだこて
- FX-9704 マイクロN₂ はんだこて
- FX-9705* ホット ツイザー
- FX-9706* マイクロホット ツイザー
- FX-9707* 高熱容量 はんだこて
- FX-9708* 高熱容量N₂ はんだこて



*こちらの4種のアプリケーションは2本同時に使用出来ません。

- FH215-81
- FH215-81
- FH215-811
- FH215-811
- FH220-813
- FH215-814
- FH220-81
- FH220-81



- T39 シリーズ
- T39 シリーズ ノズル組品 ※N₂対応こて先のみ使用可能
- T50 シリーズ
- T50 シリーズ ノズル組品
- T51 シリーズ
- T52 シリーズ
- T53 シリーズ
- T53 シリーズ ノズル組品



FX-971 100W 1ポートステーション



FX971-81

本体、こて部 FX-9701、こて台 FH-215(クリーニングスポンジ、クリーニングワイヤー付き)、USBケーブル、電源コード、取扱説明書、登録書(保証書)*

※購入後、1ヶ月以内にユーザー登録いただくと3年間の保証(無償修理)サービスを受けることができます。ただし、消耗部品は対象外です。
ソフトウェアは白光webサイトよりダウンロードしていただけます。

■仕様

品名	FX-971
電源	AC 100V 50/60Hz
消費電力	100W
プラグ形状	2極接地型プラグ
設定温度範囲	50~450℃
リップル温度	無負荷時±3℃

ステーション部

出力	AC 24V
外形寸法	角度を付けた場合 : 93(W)×126(H)×133(D)mm 角度を付けない場合 : 93(W)×126(H)×123(D)mm
重量	1.2kg

こて部

消費電力	95W (24V)
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	206mm (こて先 T39-D24を付けた場合)
重量(除コード)	31g (こて先 T39-D24を付けた場合)

FX-9701 はんだこて



FX9701-81

こて部 FX-9701

■仕様

品名	FX-9701
消費電力	95W (24V)
設定温度範囲	50~450℃
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	206mm (こて先 T39-D24を付けた場合)
重量(除コード)	31g (こて先 T39-D24を付けた場合)

FX-972 200W 2ポートステーション



FX972-81

本体、こて部 FX-9701、こて台 FH-215(クリーニングスポンジ、クリーニングワイヤー付き)、カラーバンド 2個、USBケーブル、電源コード、取扱説明書、登録書(保証書)*

※購入後、1ヶ月以内にユーザー登録いただくと3年間の保証(無償修理)サービスを受けることができます。ただし、消耗部品は対象外です。
ソフトウェアは白光webサイトよりダウンロードしていただけます。

■仕様

品名	FX-972
電源	AC 100V 50/60Hz
消費電力	200W
プラグ形状	2極接地型プラグ
設定温度範囲	50~450℃ 高熱容量はんだこて接続時: 50~500℃
リップル温度	無負荷時±3℃ 高熱容量はんだこて接続時: 無負荷時±5℃

ステーション部

出力	AC 24V
外形寸法	角度を付けた場合 : 126(W)×151(H)×149(D)mm 角度を付けない場合 : 126(W)×151(H)×136(D)mm
重量	2.8kg

こて部

消費電力	95W (24V)
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	206mm (こて先 T39-D24を付けた場合)
重量(除コード)	31g (こて先 T39-D24を付けた場合)

FX-9702 N₂はんだこて



FX9702-81

こて部 FX-9702、取扱説明書

■仕様

品名	FX-9702
消費電力	95W (24V)
設定温度範囲	50~450℃
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	227mm (こて先 T39-D24を付けた場合)
重量(除コード)	49g (こて先 T39-D24、ノズル組品Dを付けた場合)

T39シリーズこて先一覧

単位: mm

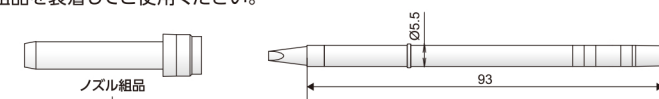
B型				
T39-B02	T39-B05	T39-B07	T39-BL02	T39-BLL02
N ₂ 対応	F	N ₂ 対応	G	N ₂ 対応
T39-B02	T39-B05	T39-B07	T39-BL02	T39-BLL02
N ₂ 対応	F	N ₂ 対応	G	N ₂ 対応
BC型				
T39-BC1020	T39-BC1530	T39-BC2040	T39-BC2535	T39-BC3065
N ₂ 対応	I	N ₂ 対応	H	N ₂ 対応
T39-BC3545	T39-BCF1020*	T39-BCF2535*	T39-BCF3545*	
N ₂ 対応	E	N ₂ 対応	I	N ₂ 対応
BCM型				
T39-BCM2535	T39-BCM3545			
N ₂ 対応	H	N ₂ 対応	E	
C型				
T39-C1020	T39-C1025	T39-C4055	T39-CF4055*	
N ₂ 対応	J	N ₂ 対応	E	N ₂ 対応
D型				
T39-D08	T39-D12	T39-D16	T39-D24	T39-D32
N ₂ 対応	G	N ₂ 対応	G	N ₂ 対応
T39-D4	T39-D52	T39-DL32	T39-DL4	T39-DL52
N ₂ 対応	B	N ₂ 対応	B	N ₂ 対応
T39-DLS15	T39-DS24	T39-DS32	T39-DS4	T39-DS52
N ₂ 対応	C	N ₂ 対応	C	N ₂ 対応

*カット面のみはんだめっき

単位: mm

I型				
T39-I02	T39-IL02	T39-ILS015		
N ₂ 対応	J	N ₂ 対応		
J型				
T39-J02	T39-JL02	T39-JS02	T39-JD08	T39-JD14
N ₂ 対応	I	N ₂ 対応	K	N ₂ 対応
T39-JD16				
N ₂ 対応				
K型				
T39-K	T39-KF	T39-KL	T39-KR	T39-KU
N ₂ 対応	A	N ₂ 対応	A	N ₂ 対応
溝付き型				
T39-BCR1235	T39-BCR12	T39-BCR16	T39-BCR24	T39-BCR32
N ₂ 対応	D	N ₂ 対応	I	N ₂ 対応
V溝付き型				
T39-BCR4	T39-BCR52	T39-DR12	T39-DR16	T39-DR24
N ₂ 対応	B	N ₂ 対応	B	N ₂ 対応
T39-DR32	T39-DR4	T39-DR52		
N ₂ 対応	D	N ₂ 対応	D	N ₂ 対応
スパチュラ				
T39-SP104	T39-SP157	T39-SP212		
N ₂ 対応		N ₂ 対応		

N₂はんだこて FX-9702は、N₂対応 マークのあるこて先のみ使用可能です。
こて先に対応したノズル組品を装着してご使用ください。



A B5290	B B5291	C B5292	D B5293
E B5294	F B5295	G B5296	H B5297
I B5298	J B5332	K B5333	



N₂システム組み合わせイメージ

FX-9703 マイクロはんだこて



FX9703-81

こて部 FX-9703、取扱説明書

コンバージョンキット FX9703-811

こて部 FX-9703、こて台 FH-215(クリーニングスポンジ、クリーニングブラシ付き)、取扱説明書

■仕様

品名	FX-9703
消費電力	70W (24V)
設定温度範囲	50~450°C
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	174mm(こて先 T50-D1を付けた場合)
重量(除コード)	15g(こて先 T50-D1を付けた場合)

FX-9704 マイクロN₂はんだこて



FX9704-81

こて部 FX-9704、取扱説明書

コンバージョンキット FX9704-811

こて部 FX-9704、こて台 FH-215(クリーニングスポンジ、クリーニングブラシ付き)、取扱説明書

■仕様

品名	FX-9704
消費電力	70W (24V)
設定温度範囲	50~450°C
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	196mm(こて先 T50-D1を付けた場合)
重量(除コード)	35g(こて先 T50-D1、ノズル組品Aを付けた場合)

FX-9705 ホットツイーザー



FX9705-81

こて部 FX-9705、取扱説明書

コンバージョンキット FX9705-811

こて部 FX-9705、こて台 FH-220(クリーニングスポンジ、クリーニングワイヤー付き)、取扱説明書

■仕様

品名	FX-9705
消費電力	190W (24V)
設定温度範囲	50~450°C
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	146mm(こて先 T51-L16を付けた場合)
重量(除コード)	55g(こて先 T51-L16を付けた場合)

FX-9706 マイクロホットツイーザー



FX9706-81

こて部 FX-9706、取扱説明書

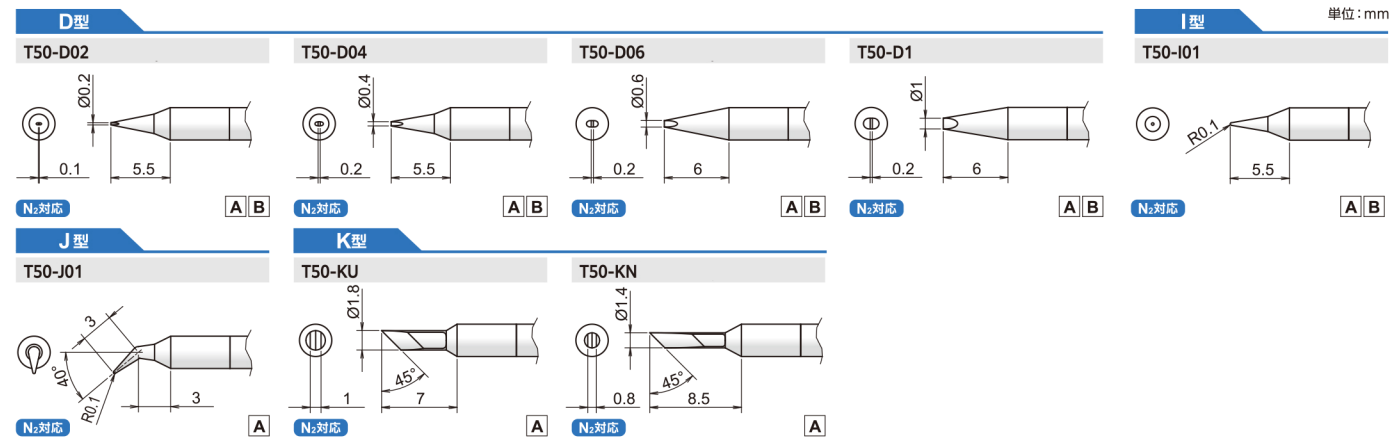
コンバージョンキット FX9706-811

こて部 FX-9706、こて台 FH-215(クリーニングスポンジ、クリーニングブラシ付き)、取扱説明書

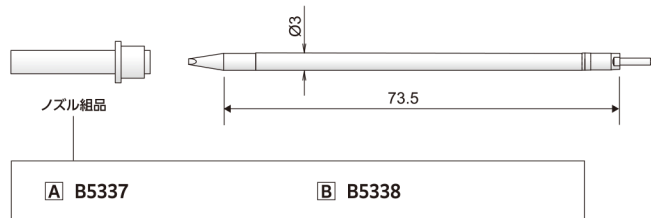
■仕様

品名	FX-9706
消費電力	140W (24V)
設定温度範囲	50~450°C
こて先アース間抵抗	<2Ω
リーク電圧	<2mV
ヒーター	コンポジットヒーター
コード長さ	1.2m
全長(除コード)	130mm(こて先 T52-I015を付けた場合)
重量(除コード)	33g(こて先 T52-I015を付けた場合)

T50シリーズこて先一覧

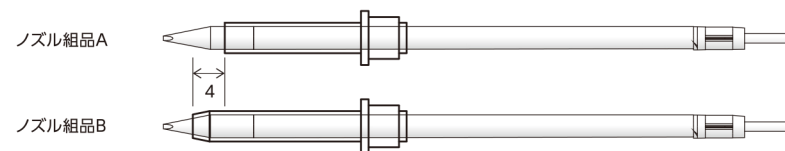


マイクロN₂はんだこて FX-9704は、こて先に対応したノズル組品を装着してご使用ください。



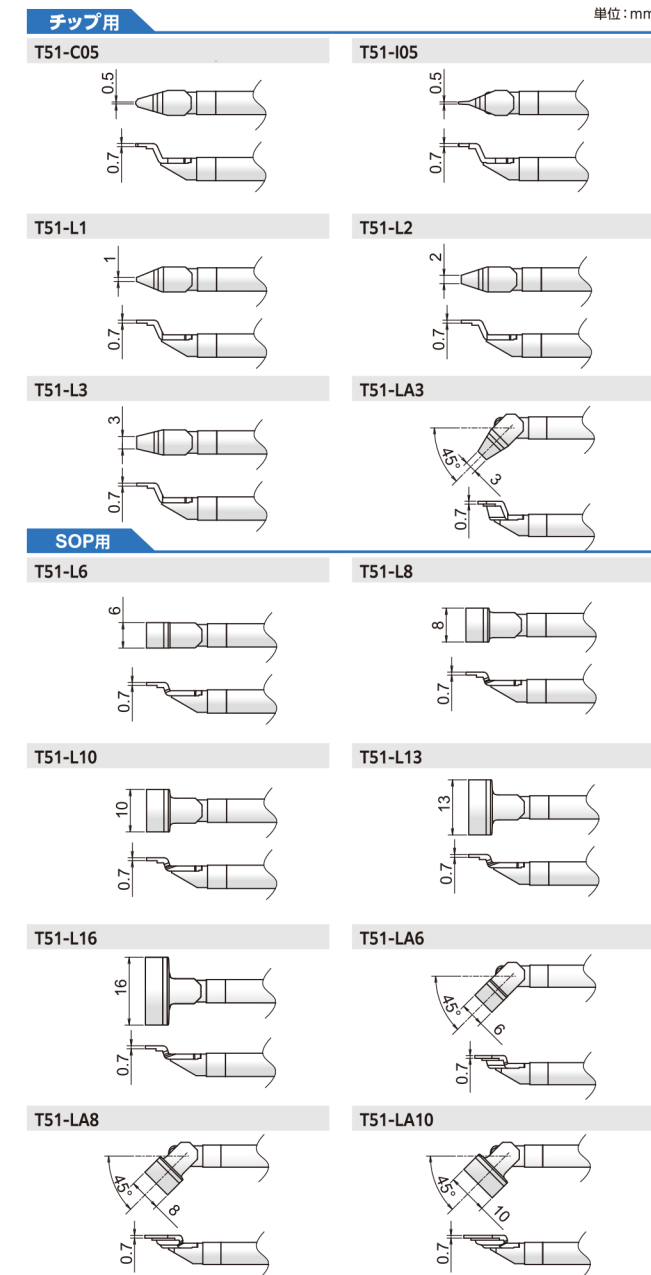
N₂システム組み合わせイメージ

□ こて先 T50-D06にノズル組品A・Bを装着した際の装着イメージ



こて先を覆かせて使用する場合やノズル組品Bが周囲の部品に干渉する場合はノズル組品Aをご使用ください。

T51シリーズこて先一覧 (2本1組)



T52シリーズこて先一覧 (2本1組)

