

S-37 工具セット

このたびはホーザン S-37 工具セット をお買い上げいただきまことにありがとうございます。入組明細、および注意書きをご確認のうえ、正しくお使いください。



D-29-150	調整ドライバー	N-4-125	斜ニッパー
D-140-100	プラスドライバー	P-15-150	ラジオペンチ
D-155-100	プラスドライバー	P-43-150	ペンチ
D-230-100	マイナスドライバー	P-87	ピンセット
D-240-100	マイナスドライバー	W-230-150	モンキーレンチ
D-850-5.5	ナットドライバー-5.5mm	Z-341	コンベックスルール
H-250	キャップ付ハンダゴテ		ヤニ入りハンダ
No. 3738	ハンダ吸取線		カッターナイフ
K-172	ヤスリ 平		

ご使用上の注意

間違った使い方をすると思わぬ事故につながります。
各工具の使用目的を守ってください。

警告

1. 工具類のハンドルは絶縁ではありません。電気が流れている個所には使用しないでください。感電する恐れがあります。
2. 切断用やストリップ用の工具をご使用の際は保護メガネを着用してください。切断片が目に入ると大変危険です。

注意

1. コンベックスルールは引き出したメジャーが自動的にもどります。そのときメジャーの縁に触れるとけがをする恐れがありますのでご注意ください。特に長く引き出した場合は先端に手を添えたままもどしてください。
2. サイズに適合性のある工具はサイズを確認してご使用ください。
3. 工具に割れ、欠け、摩耗、変形が認められるときは使用しないでください。

H-250 キャップ付ハンダゴテの取り扱いについて次の点にご注意ください。

警告

1. キャップはビットの温度が十分に下がってから装着してください。火災ややけどの原因になります。
2. 燃えやすいもの、可燃物の近くでは使用しないでください。火災の原因となります。
3. 使用時にはコテ台を併用してください。火災ややけどの原因となります。
4. 規定以上の電圧を与えないでください。火災の原因となります。
5. 電源コードに傷や破損が認められるときは使用しないでください。火災や感電の恐れがあります。

注意

1. 初めて通電されたときに煙が出ますが故障ではありません。煙は数分で収まり、以後は発煙しません。
2. ビット固定のビスを強く締めすぎないでください。ビットの温度が上がると曲がってヒーターから抜けなくなります。
3. コテ先は鉛フリーハンダで覆っており、少し長く空焼きをすると焼き付きをおこします。初めて通電されるときは新しいハンダを盛ってから使用してください。
収納の際は、一度ハンダをふきとってから新しいハンダで先端を覆い、電源を切ってください。先端以外は、特殊鉄メッキにクロム皮膜です。絶対にヤスリがけしないでください。

技術的なお問い合わせ

ホーサン テクニカルホットライン
TEL(06)6567-3132

月曜日から金曜日(祝日を除く)の 10:30~12:00、13:00~17:00

補修部品については、web上のパーツリストをご覧ください。
通信販売もご利用いただけます。 [ホーサン 通信販売](#) [検索](#)

ホーサン株式会社

本社 〒556-0021 大阪市浪速区幸町1-2-12
TEL(06)6567-3111 FAX(06)6562-0024

S-37 TOOL KIT

Thank you for purchasing the HOZAN S-37 TOOL KIT. Please check the contents and use following the instructions.



D-29-150	Alignment tool	N-4-125	Diagonal cutting pliers
D-140-100	Phillips screwdriver	P-15-150	Long nose pliers
D-155-100	Phillips screwdriver	P-43-150	Pliers with side cutter
D-230-100	Screwdriver	P-87	Tweezers
D-240-100	Screwdriver	W-230-150	Adjustable wrench
D-850-5.5	Nut driver 5.5mm	Z-341	Measuring tape
H-250	Soldering iron with cap		Solder
No. 3738	Desolder braid		Quick-point knife
K-172	File, flat		

Precautions

Incorrect handling could cause an unexpected situation. Follow the purpose of each tool.

Warning

1. Handles of tools are not insulated. Do not use on energized places. This could cause a shock.
2. Wear goggles to protect your eyes against flying debris when using cutting tools or wire stripping tools. Core wire or insulation fragments could injure your eyes.

Caution

1. Handle the measuring tape carefully since touching the extended tape while it is being automatically rewound could cause physical injury. Hold the end of the tape with your fingers when rewinding the tape.
2. Use the proper tool size for each application.
3. Do not use tools which are cracked, broken, worn, or deformed, etc.

When handling THE H-250 SOLDERING IRON with CAP, note the following instructions.

Warning

1. Replace cap after temperature of tip has dropped sufficiently. Fire or burns may result.
2. Do not use the soldering iron near flammable or combustible materials. This could cause a fire.
3. Use a soldering iron stand to avoid causing a fire or burn.
4. Do not supply greater than rated voltage. This could cause a fire.
5. Do not use if a cut or damage is found on power cord. This could cause a fire or a shock.

Caution

1. It is normal for a new soldering iron to smoke during first use, but smoke will soon stop.
2. Do not tighten the tip set screw excessively. Otherwise, this could cause an accident (e.g., damaging the heater) due to the tip which will be easily bent by the screw when heating.
3. The tip of the soldering iron is covered with lead-free solder which is easily burned and stuck if heated without using even for a short time.
Tin with solder when energize for the first time.
Turn off the power after wipe the used solder and tin with new solder.
Do not file this tip since the area other than the point is covered with iron and chromium plate.

HOZAN TOOL INDUSTRIAL CO.,LTD.

1-2-12 Saiwaicho, Naniwa-ku, Osaka 556-0021, Japan
Tel : 81-6-6567-3111 Fax : 81-6-6562-0024