

製品について

本品は電気ヒーターを内蔵したホットメルト接着剤塗布器です。熱で溶かした接着剤を押し出して使用するため、ノズルや溶けた接着剤は200°C近くの高温になります。ご使用の前に本書を必ずお読みください。

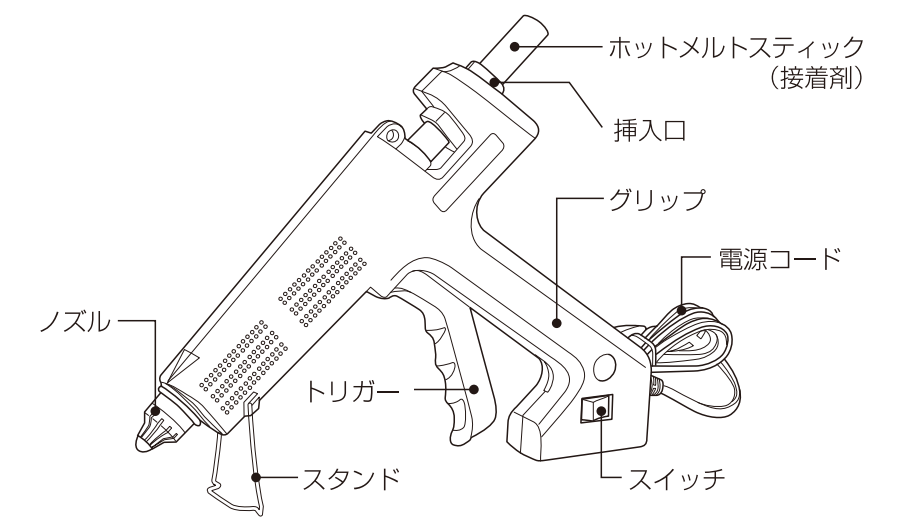
主な用途

- 各種材料の接着、仮止め
- ディスプレイ品の仮止め
- 製函、包装

ホットメルト接着の特長

- 紙・木・布・プラスチック・金属など様々な素材に使用できる。
- 数秒～数10秒で固まり、接着時間が短い。

各部の名称



仕様



定格電圧	AC100V
消費電力	19W
接着部使用温度	170°C
予熱時間	7~8分
本体重量	約360g(コード除く)
コード長	1.78m
ノズル穴径	φ2.4mm

※仕様は予告なく変更することがあります。予めご了承願います。

使い方

- ①ホットメルトステイックを挿入口より止まる所までさし込みます。
 - ②ノズルが下に向くように安定した場所に立てます。
 - ③電源プラグをコンセント(AC100V)に差し込みます。
 - ④手元スイッチをON(ランプ点灯)状態にします。
 - ⑤ホットメルトステイックが十分溶ける温度になるまで7~8分待ちます。
 - ⑥接着部分にノズルの先を近づけて、トリガーをゆっくり引き接着剤を適量塗布します。
- ※接着剤が出にくい時は、しばらく待ってからトリガーを引いてください。トリガーを無理に引くと故障の原因となります。
- ⑦塗布した後すぐに圧着して、10秒以上保持してください。
 - ⑧本体を置くときは必ずノズルが下に向くように、スタンドで立ててください。
 - ⑨接着作業終了後は、電源プラグを抜き本体が完全に冷えてから収納してください。

■ 使用できる ホットメルトステイック

エチレン酢酸ビニル(EVA)系ホットメルトステイック(径φ11~12mm)

※スティックの径が同じでも溶融温度・粘度によっては使えないホットメルト接着剤があります。

推奨品

■ ロックタイト ホットメルトステイック

品名	多用途 白色 (品番: HSW-01K) 多用途 透明 (品番: HST-01K) 梱包用 (品番: HSK-01K)
主成分	エチレン酢酸ビニル共重合樹脂、石油樹脂
寸法	φ11.5mm X 200mm

! 注 意

- ホットメルトステイックは、ロックタイトホットメルトステイックか又はEVA系ホットメルトステイックで径φ11~12mmのものを使用してください。
- 作業中は必ず換気を十分に行ってください。
- ホットメルトステイックは、付着しているごみ・ホコリを落としてからさし込んでください。
- 溶けたホットメルトステイック、ノズルとその周辺部分は高温です。作業着や保護手袋などを装着して直接手や肌に触れないようにしてください。また、グリップ以外は持たないでください。
- 接着用以外には使用しないでください。
- 通電中本体を横にねかけたり、ノズルを上に向けた状態を続けると溶けたホットメルトステイックが逆流し故障の原因となります。
- 十分熱くならないうちにトリガーを無理に引くと故障の原因となります。
- 連続して吐出すると、ホットメルトステイックが出にくくなることがあります。このような場合は、無理にトリガーを引かず、しばらく時間をおいてください。
- 接着時にノズル先端を直接被着体に押し付けながら吐出すると、溶けたホットメルトステイックが逆流する場合があります。ノズル先端を少し離して吐出してください。
- 通電したまま放置しないでください。また、10分以上使用しない時は、手元のスイッチをOFF状態にし、長時間使用しない時は、必ず電源プラグを抜く



- 収納は本体が十分冷えてから行ってください。
- 幼児の手の届かない所に保存し、いたずらをしないよう注意してください。
- 本体を絶対に分解・改造しないでください。

