

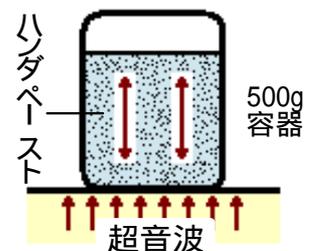
クリームハンダ解凍・練成用キット・SC-HN1

冷蔵庫から取り出し、わずか10～15分で版に投入可能
印刷時の版抜性を改善し、印刷不良を軽減



特徴

冷蔵保管中に固まったクリームハンダを超音波の力で瓶ごと発振して常温に戻し、容器内のペーストを粒子レベルで練成してフラックスと良く馴染ませます。また、容器内の上下のフラックス濃度の差異をなくして全体として均一な流動性を確保し、印刷の際の版抜け性を良くします。回転式攪拌器の使用に際して問題となる粒子の異形化や回転軸付近の練り不足がない点も大きなメリットです。



キット構成と仕様

タイマー仕様
・寸法: W130xD80xH40mm
・重量: 210g
・設定範囲: Max60分

超音波発振器仕様

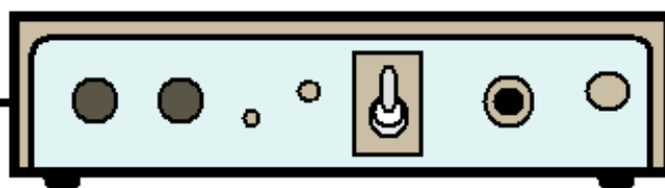
・寸法: W160 x D210 x H40mm ・超音波周波数: 40kHz
・重量: 1,700g ・電源: AC100V 50/60Hz 30VA
・ACコード: 長さ1.9m

カップ仕様

・サイズ: 93/H36mm
・重量: 350g
・ACコード: 長さ1.5m

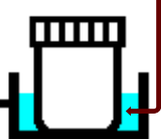


<タイマー>



<超音波発振器>

*超音波をかける際、カップに水を10mm程入れてから容器をセット



<カップ>