

Linear QUPPA

針やセロテープを使わずドットラインで溶着

# Linear QUPPA 超音波溶着器 リニアキュッパ

## ドットライン溶着器 L-QP-01



セロテープ  
代わりに



ホチキス  
代わりに



輪ゴム  
代わりに



接着剤  
代わりに



全て  
これ  
1台で!!

袋や不織布、シート等に簡単にドットライン状の溶着ができます。

針等の消耗品は無くコストも削減!

※密封はできません。

1

袋詰め作業に

小分け  
作業に



2

梱包作業に

まとめ  
作業に



3

縫製作業に

仮止めに



## STRONG X EASY

### 強い溶着力

素材同士が溶着する  
強い溶着力

### 簡単に開封

ドットライン状のシールで  
端からあければ簡単に  
開封できゴミも出ません



ACアダプター  
電源スイッチ  
電源ランプ  
発振ランプ  
発振時間調整つまみ

### 操作方法

- 1 電源スイッチを入れます
- 2 発振時間調整つまみを設定します
- 3 溶着する部分を、ホーンと溶着金具の間にセットします。
- 4 ハンドピースを軽く握り、そのまま横方向にスライドさせます。発振ランプが点灯している間は超音波が発振されます。

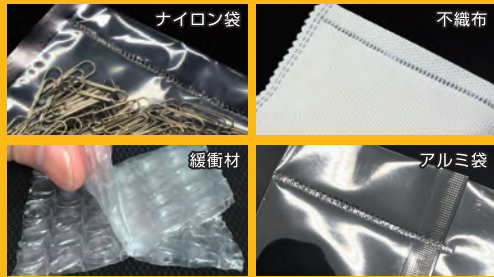


溶着金具形状



ハンドピース

### 溶着例



溶着形状  
(ドットライン形状)



見やすい  
溶着ポイント

上から先端部分が見やすく、  
溶着したい箇所への作業が  
楽にできます。



QRコード  
梱包・開封  
動画

### 仕様

商品名 リニアキューパ  
品番 L-QP-01  
発振周波数 57kHz  
消費電力 20W  
電源 100V ~ 240V AC 50/60Hz  
寸法 【本体(突起部含まず)】  
幅 140×奥行 183×高さ 66mm  
【ハンドピース(開口部を開いた状態)】  
幅 28×奥行 128×高さ 54mm  
重量 【本体】約 1000g  
【ハンドピース】200g  
出力コード 50cm (カルコード)  
電源コード 3.2m  
タイマー 1 ~ 6秒

### 材質適合例

		ホーン側						
		PSP	OPS	PVC	HIPS	PPF	PP	A-PET
溶着金具側	PSP	○	○	△	○	×	×	○
	OPS	○	○	△	○	○	○	○
	PVC	×	×	△	△	×	△	△
	HIPS	○	○	×	○	×	×	○
	PPF	×	×	×	×	○	○	×
	PP	×	×	×	×	○	○	×
	A-PET	×	×	△	○	○	○	○

・材質の種類や異素材同士の溶着条件では溶着強度が変わります。また、作業方法によっても異なります。  
・溶着材料の厚みや、表面加工の有無などでも溶着の結果が異なります。  
・防水ではありません。  
・溶着部分の形状や、ホーンおよび溶着金具の形状により溶着できないものがあります。  
※ご購入前にシールテストを行い、ご確認いただく事をおすすめします。ご相談ください。

### 動画



溶着・開封



不織布

**朝日産業株式会社**  
Asahi Industry Co., Ltd.

〒456-0051 名古屋市熱田区四番一丁目11番22号  
TEL (052)671-5191 FAX (052)671-5196  
www.asahi-sg.co.jp info\_j@asahi-sg.co.jp