

# 未来型 超音波ホッチキス リニアキューパ マルチ掛け用

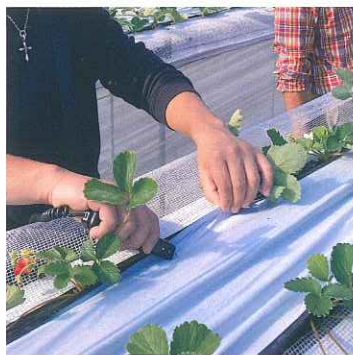
充電式

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT  
GOALS

誰でも簡単、力要らず

キュッと握って、スライド溶着

針の要らないホッチキス



溶着部



使用動画

溶着形状



(ドットライン)



## 作業がラクに

軽い力で溶着でき、  
腱鞘炎の原因となる  
疲労を軽減。連続  
使用してもホッチキス  
より疲れにくい。



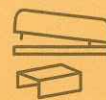
## コスト削減

ホッチキスの針のよ  
うな消耗品が無く  
コストの削減が可能。



## 針の分別廃棄 不要

針が無いので異物  
混入の心配がなく、  
面倒な分別廃棄が  
不要。



## 作業性アップ

ホッチキスのように  
針を補充する必要  
がなく、作業性が  
アップ。



## コードレス (充電式)

どんな場所でも使い  
やすい充電式。

### ■オプション：一文字チップ



一文字形状のポイント溶着ができます。

### 溶着形状

— I約1mm  
— 約7mm

### ■仕様

商 品 名	超音波溶着器リニアキューパ [バッテリータイプ]
品 番	L-QPB-01
JANコード	4562133584315
充 電 時 間	5時間
重 量	本体 約1,000g / ハンドル 160g



商品詳細

 **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  
www.asahi-sg.co.jp info\_j@asahi-sg.co.jp



# 未来型 超音波ホッチキス

## キュッパ ラベル用

充電式

誰でも簡単、軽く握って溶着

キュッと握って  
パツとつく

針の要らないホッチキス


SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT  
GOALS



溶着部(拡大)



使用動画

溶着形状  I 約1mm  
約7mm



### 作業がラクに

軽い力で溶着でき、  
腱鞘炎の原因となる  
疲労を軽減。連続  
使用してもホッチキス  
より疲れにくい。



### コスト削減

ホッチキスの針の  
ような消耗品が無く  
コストの削減が可能。



### 針の分別廃棄 不要

針が無いので異物  
混入の心配がなく  
面倒な分別廃棄が  
不要。



### 作業性アップ

ホッチキスのように  
針を補充する必要  
がなく、作業性が  
アップ。




### コードレス (充電式)

どんな場所でも使い  
やすい充電式。

### オプションチップ



溶着形状  (ドットライン)



### 仕様

商品名	超音波溶着器キュッパ(ラベル用)
品番	QPB-02
JANコード	4562133584322
充電時間	5時間
目安ショット数	約5,000ショット(満充電時)
重量	本体 約1,000g / ハンドル 200g

商品詳細



 **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  
www.asahi-sg.co.jp info\_j@asahi-sg.co.jp