

テンションユニットで保持します！

# 『テンションキャリア』



テンションキャリア  
適応加工サイズ 500×1000mm

テンションユニット



厳しいコスト競争の中、リジット基板の個片化が進み、固定手段やLED基板の反りが課題となっております。

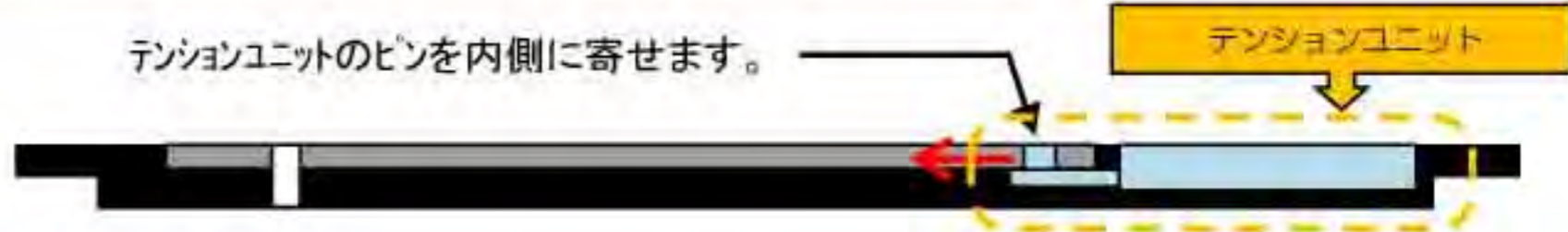
(株)プラステックでは、新たにテンションユニットを開発し、テンション保持で個片リジット基板を固定することを提案します。

## テンションユニットによる基板固定のメリット

- ①常に基板を引張っているのでリフロー時に反り難い。
- ②再利用が可能となり、搬送キャリアのトータルコスト削減につながります。

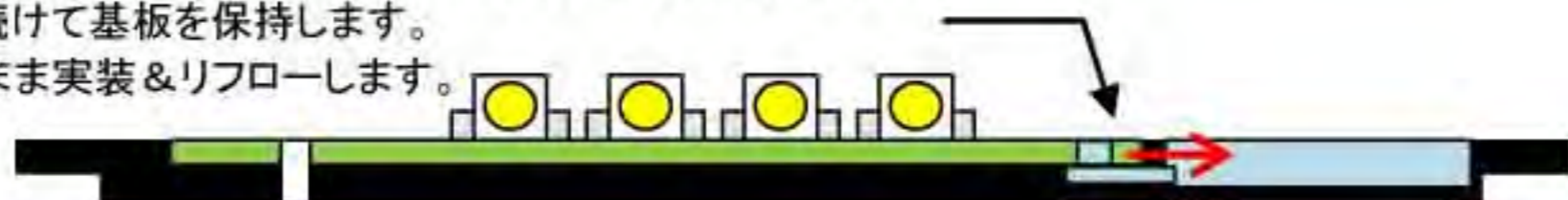
### ①基板セット

テンションユニットのピンを内側に寄せます。



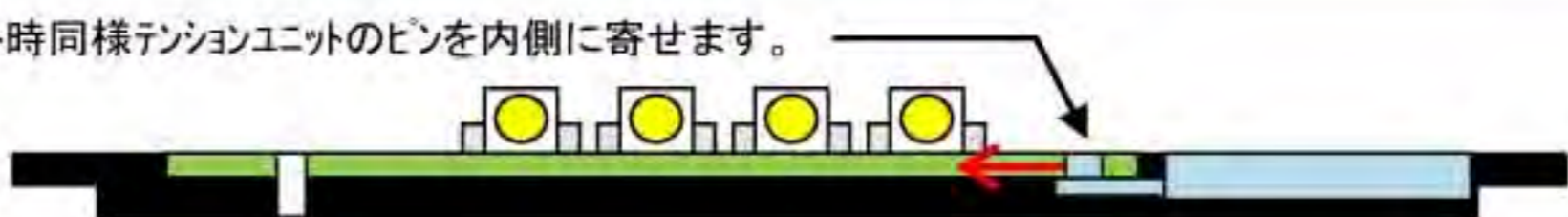
### ②実装&リフロー

基板を挿入し、テンションユニットを開放するとピンが外側に引っ張り続けて基板を保持します。  
そのまま実装&リフローします。



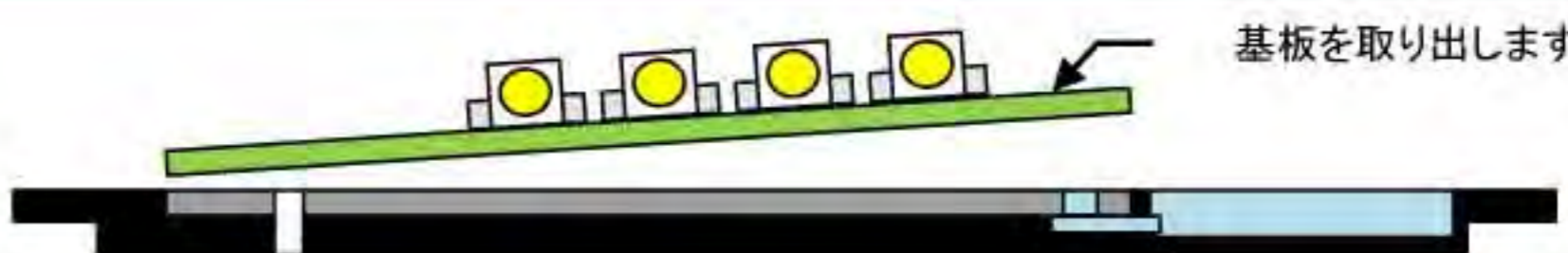
### ③基板取出し

セット時同様テンションユニットのピンを内側に寄せます。



### ④取出し

基板を取り出します。



株式会社 プラス テック Since1989

〒319-1416  
茨城県日立市田尻町3-25-1  
TEL.0294-43-5577  
FAX.0294-43-5578