

# EA575AH ケーブルステープルガン 取扱説明書

この度は当商品をご購入頂き誠に有難うございます。  
ご使用に際しましては、取扱説明書をよくお読み頂きますようお願い致します。

## <特長> 丈夫な構造

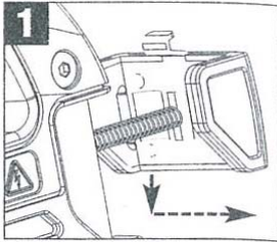


## <仕様>

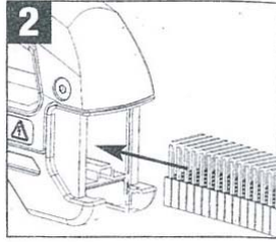
- Romex、同軸ケーブル、LANケーブル(GAT 5)対応
- 丸ケーブルや平ケーブル対応
- 3サイズ対応(5/16"、3/8"、1/2")

- 人間工学的なハンドル
- 両手で操作する為のグリップ付

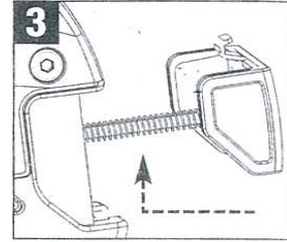
## <ステープルの充填方法>



1 本体のステープル装填器を取り外します。押し下げながら引き抜いて下さい(図 1)

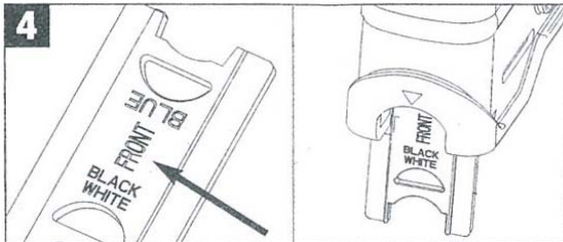


2 本体内部の金属溝に沿って、ステープルを挿入します。1度の装填で1連装填出来る構造となっております(図 2)



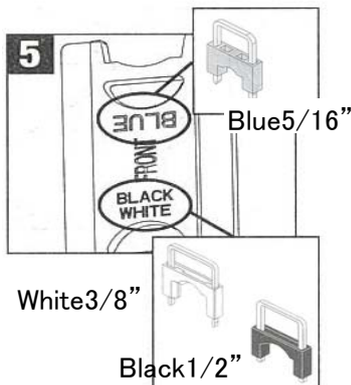
3 ステープル装填器を戻します。本体奥へしっかりと挿入し、押し上げてロックします。ロックは引っ掛ける構造となっておりますので、使用前にも必ずロックをご確認下さい(図 3)

## <前部ケーブルガイドの使い方>



前部ケーブルガイドは、刻印されている"FRONT"マークが正面(外側)に向いている時のみ機能します。間違った取り付け方をすると、ガイドの一部分しか入らなかったり、外れ落ちたりして機能しません。

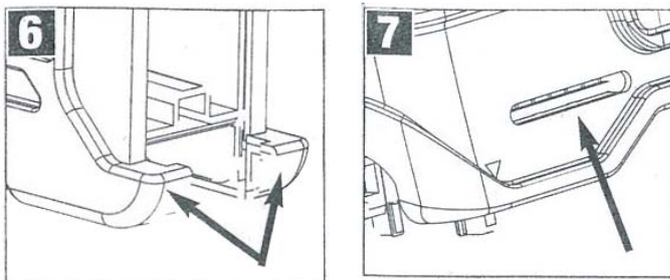
## <ケーブルの留め方>



1. 留めるケーブルの種類・サイズを確認します。適合するステープルと前部ケーブルガイドに刻印されているBLUE(5/16")もしくはWHITE(3/8")/BLACK(1/2")とが同等のものであるかを確認します。刻印が正面(外側)に向くようにして前部ケーブルガイドをガンへ取り付けて下さい(図 5)
2. 適合するステープルを装填します。ステープル適合表を見て装填して下さい。
3. ケーブルの上に前部ケーブルガイドを合わせます。ガンをしっかりと固定し、しっかりとハンドルを握ってステープルを打ち込んで下さい。
4. ハンドルを握り込んでいくと、ガンはズレ動きます。
5. ステープルを打ち込んでいくと、ガンは打ち込む力に反発してきますので、しっかりと固定して下さい。
6. 当ケーブルステープルガンは、木材専用のケーブル留め具です。

※使用に際しましては、安全を考慮し、必ず両手でご使用下さい。

<役立つヒント>

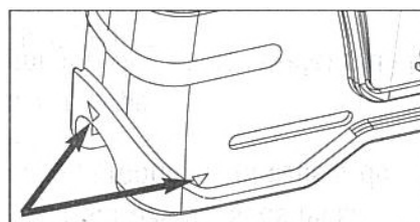


1. 取り付けの際、ケーブルを真っ直ぐに保持する為に、後部ケーブルガイドをご利用下さい。  
取り付け中は、ケーブルが気になるのでケーブル管理に役立ちます(図 6)
2. ステープレの残量表示窓があるので

<注意>

使用者保護の目的の為、ケーブルステーブルガン側面に注意マークを表記しています

- 注意表示。ステープルは非常に強い力で発射します。決して人に向けしないで下さい。
- 使用する前に取扱説明書をお読み下さい。又、大切に保管して下さい。
- 必ず保護メガネを装着して下さい
- 活線では使用しないで下さい



ステープルの飛出し箇所には印を表示しております

<トラブルシューティング>

動かない	●ステープルと前部ケーブルガイドの刻印表示(サイズ)とが合っているか。 例) ブルー(5/16")ステープルであれば、前部ケーブルガイドのBLUE表示を下にし取り付けます
	●前部ケーブルガイドがきちんと取り付けられているか、"FRONT"刻印表示が正面(外側)を向いているかを確認して下さい。
	●ステープルが残っているか、又、詰ってれば取り除いて下さい。安全に注意を払って下さい。

<ステープル適合表>

サイズ	色	適合	ケーブルタイプ
5/16"	ブルー	音声/データケーブル スピーカーコード 電話線 セキュリティワイヤー サーモスタットワイヤー	Cat 5(カテゴリ 5) 16/2、16/4、12/2 24/8 18/4 18/7
3/8"	ホワイト	NMケーブル 同軸ケーブル 音声/データケーブル	14/2、14/3、12/2 RG-6 Cat 6(カテゴリ 6)
1/2"	ブラック	NMケーブル 同軸ケーブル LANケーブル	10/2、12/3 RG-6 Quadshield Cat 5e(カテゴリ 5e) Cat 5e(カテゴリ 5e) & 16/4 スピーカーコード

- 改造はしないで下さい
- 本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
  - ご使用者が怪我をする場合があります。
  - 作業工程に支障を来たす場合があります。