



ズレない！
落ちない！
固定しない！

マークチューブが抜けて、
お困りな時、ありませんか？

キープチューブ

内側に付いたヒダでチューブのズレを防ぎ、挿し込むだけ！



今までの煩わしさを軽減し、**作業効率UP!**

POINT 1	POINT 2	POINT 3	POINT 4
寒い場所でも スピーディーに印字	ケーブルに挿入後、 ズレない、落ちない	ケーブルの間を指で スムーズに移動できる	まとめて抜いても 落ちない
			

■仕様

商品コード	3848V041	3612V621	3848V043	3612V638	3848V044	3612V641	3612V646	
型番	KT-3.0-200W	KT-3.2-100W	KT-3.4-200W	KT-3.6-100W	KT-3.8-200W	KT-4.2-100W	KT-5.5-100W	
内径 (mm)	3.0	3.2	3.4	3.6	3.8	4.2	5.5	
仕上げ外形範囲 (mm)	1.7~2.9	1.9~3.1	2.0~3.3	2.1~3.5	2.4~3.7	3.0~4.1	4.0~5.1	
肉厚	0.4						0.5	
巻数 (m)・カラー	200・白	100・白	200・白	100・白	200・白	100・白	100・白	

使用可能なケーブルプリンターは裏面へ

キープチューブの詳細はこちらでご確認いただけます。

canon.jp/keeptube



●お求めは信用のある当社で

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON S TOWER

2019年6月現在

配電盤・記名板のマーキングに定番のプリンター！

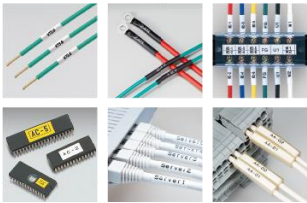
ケーブルIDプリンター Mk2600

電気設備・盤製作
LAN配線・プラント工事や
生産設備のメンテナンスまで。
多くの現場で認められています。



POINT 1

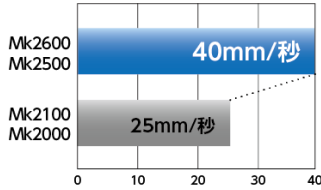
豊富な
マテリアル印字



- ・キープチューブ・チューブ
- ・熱収縮チューブ・記名板
- ・ラベルテープ
- ・ラップアラウンドテープ
- ・4mmIDストリップ

POINT 2

クラス最高水準の
印字スピード



“Mk2600”はクラス最高水準^(※1)の
毎秒40mm。
手間にかかるマークチューブや記名板
の生産性が向上！

POINT 3

記名板へ
高精度に印字可能



“Mk2600”は、記名板へ印字する
際に補正単位**0.01%**、**最小
0.085mm**単位での補正を実現。
連続・長尺印字の位置ズレを防ぎ、
高精度に印字可能！^(※2)

POINT 4

印字可能
φ2.5mm～6.5mm



“Mk2600”は、チューブウォーマー使用
時でも**使用しない場合と同様に内
径2.5mm～6.5mm**の範囲で印
字可能で、チューブ印字径の制限が
ありません。

※1 Mk2600の高速モード時。2016年2月現在のポータブル型ケーブルIDプリンターにおいて。 ※2 オプションの記名板アタッチメントが必要です。印字ピッチ(極間)2mm～150mmとなります。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



キャノン ケーブル/プレートプリンター ホームページ

canon.jp/cableprinter



キャノンお客様相談センター

ケーブル/プレートプリンター **050-555-90064**

※おかけ間違いのないようご注意ください。

受付時間(平日)9:00～17:00(土・日・祝日および年末年始弊社休業日は休ませていただきます)
※海外からご利用の方、または050からはじまるIP電話番号をご利用いただける方は042-460-9561を
ご利用ください。
※受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

キャノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON STOWER



安全にお使い
いただくために

- ご使用前に取扱説明書をよく読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●お求めは信用のある当社で

2019年6月現在