

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



このPDF文書に表示されているデータは当社のオンラインカタログから作成されたものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの一般利用規約は有効です。

ケーブルマーカー、シート、白、ラベリングなし、ラベリング可能：TOPMARK NEO、TOPMARK LASER、取付けタイプ：結束バンドで組立て、ケーブル径: > 6 mm、印字エリア: 29 x 8 mm、個別ラベル数: 12



## 特長

- UC-WMTBA ... UniCardラベリングのラインアップには、標準の結束バンドを使用して固定できるマーキングが含まれる
- 直径6 mmを超える電線やケーブルを広いスペースでマーキングするのに最適
- PP材料とレーザマーキングにより、マーキング部材とラベルの高い耐久性
- 角型でマーカーはケーブルにしっかりと固定可能
- マーキングは同一形式のシートで提供され、TOPMARK LASERまたはTOPMARK NEOを使用してすばやく簡単にマーキング可能

## 販売用データ

アイテム番号	1199634
梱包単位	10 pc
最低注文数	10 pc
セールスキード	*****
プロダクトキー	BG2317
GTIN	4063151262624
1個あたりの重量（梱包を含む）	9.89 g
1個あたりの重量（梱包を含まない）	8.49 g
関税率	39269097
生産国	PL

## 技術データ

### 注記

概要	ポリプロピレン ( PP ) シートは、シリアル番号2004000390以上のTOPMARK NEOで処理することができます。それより低いシリアルナンバーの機器用に、変換キットがあります。TOPMARK NEOの変換については、営業担当者にお問い合わせください。
概要	米国の「連邦規則集、『食品医薬品』（食品医薬品局（FDA）管轄）第21章（CFR Ch 1）」によると、水色、ライトグレー、赤、青、シグナルホワイト、ライトレッドのポリプロピレン製銘板UC-WMTBA ( ... ) /PP xxxおよびUC-WMTBA-D ( ... ) /PP xxxは、食品加工を目的とした機械の識別に安全に使用することができます。
概要	ポリプロピレン製銘板UC-WMTBA ( ... ) /PP xxxおよびUC-WMTBA-D ( ... ) /PP xxxは、食品加工を目的とした機械の識別に安全に使用することができます。これらは、乾燥食品や、水性、非酸性、アルコール性食品、および脂肪分を多く含む食品などと直接接触する可能性があり、規制（EU）No. 10/2011に準拠して食品模擬物質D1が割り当てられています。

### 製品特性

製品ライン	電線マーキング
型式	カード形式
製品特性	高い耐化学薬品性
アプリケーション	食品飲料産業

### マーキング

個別ラベル数	12
一列あたりの個別ラベル数	4

### 寸法

幅	13.5 mm
長さ	29 mm

### 外形寸法

外径	6 mm ... 136 mm
----	-----------------

### 材料仕様

色	白
部材	PP
コンポーネント	シリコンおよびハロゲンフリー

### ケーブル／ライン

ケーブル外径	> 6 mm
--------	--------

### 環境条件と実際の条件

塗料やニスによるコーティングを妨げる物質の試験

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルメーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



試験結果	試験合格	
<b>抗紫外線</b>		
仕様	ISO 4892-2:2013-03	
試験結果	試験合格	
試験期間	96 h	
仕様	IEC 60068-2-2:2007-07	
試験結果	試験合格	
期間	96 h	
最高温度	+85 °C	
<b>印字の拭取り耐性</b>		
仕様	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (一部)	
<b>二硫化硫黄を含む凝集変化型気候での試験</b>		
仕様	DIN 50018:2013-05	
試験結果	試験合格	
気候レベル	AHT 1.0 S	
サイクル	2	
<b>塩水噴霧試験</b>		
仕様	DIN EN 60068-2-11:2000-02	
試験結果	試験合格	
<b>周囲条件</b>		
使用周囲温度	-30 °C ... 90 °C (0°C未満、スタティック負荷のみ)	
保管推奨条件	23 °C / 相対湿度50%。オリジナルパッケージに入れて風通しの良い暗所で保管することをお勧めします。	
推奨周囲温度（保管時／輸送時）	23 °C	
推奨湿度（保管時／輸送時）	50 %	
貯蔵期間	24か月	
<b>規格と基準</b>		
拭取り抵抗	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)	
<b>取付け</b>		
取付けタイプ	結束/バンドで組立て	

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## 分類

### ECLASS

ECLASS-11.0	27281102
ECLASS-12.0	27281102
ECLASS-13.0	27281102

### ETIM

ETIM 8.0	EC001530
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルメーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## アクセサリ

### TOPMARK NEO - レーザーマーキング

1012015

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1012015>



LS...、UCT...、UC.../PP...、UM...製品シリーズの金属製またはプラスチック製のマーキング部材を効率的にマーキングするためのレーザーマーキングシステム。

### TOPMARK LASER - レーザーマーキング

0831831

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0831831>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、ドイツ語OS、ドイツ語キーボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## WT-HF 4,5X160 BK - ケーブルタイ

3240757

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3240757>



結束バンド、すばやくしっかり結束、標準仕様

## WT-UV HF 4,5X200 BK - ケーブルタイ

3240834

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3240834>



すばやく固定する結束バンド、抗紫外線および防水 ( ISO 4892\_QUV-B 600 h )

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## WT-HT HF 4,5X200 - ケーブルタイ

3240786

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3240786>



結束/バンド、すばやくしっかり結束、耐熱は125°Cまで（短時間であれば145°Cまで）

## WT-HT HF 4,5X200 BK - ケーブルタイ

3240787

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3240787>



結束/バンド、すばやくしっかり結束、耐熱は125°Cまで（短時間であれば145°Cまで）

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

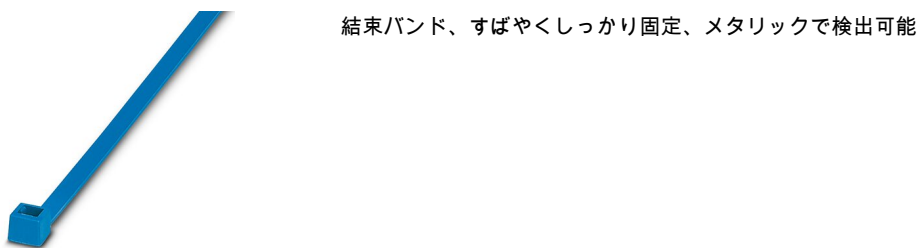
<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## WT-ID HF 3,5X140 BU - ケーブルタイ

3240795

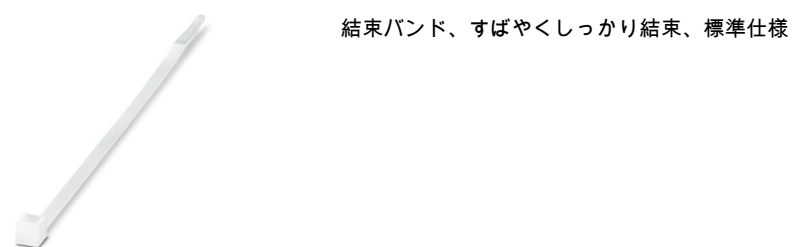
<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3240795>



## WT-HF 3,6X140 - ケーブルタイ

3240744

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/3240744>



# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## TOPMARK LASER DE CH - レーザーマーキング

0803285

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803285>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、ドイツ語OS、ドイツ語キーボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット

## TOPMARK LASER RU RU - レーザーマーキング

0803286

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803286>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、ロシア語OS、ロシア語キーボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット。

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## TOPMARK LASER SE SE - レーザーマーキング

0803287

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803287>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、スウェーデン語OS、スウェーデン語キーボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット。

## TOPMARK LASER DK DK - レーザーマーキング

0803288

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803288>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、デンマーク語OS、デンマーク語キーボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット。

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## TOPMARK LASER CN US - レーザーマーキング

0803289

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803289>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、中国語OS、米国式キーボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット。

## TOPMARK LASER PL US - レーザーマーキング

0803290

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803290>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、ポーランド語OS、米国式キーボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット。

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## TOPMARK LASER FR FR - レーザーマーキング

0803291

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803291>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、フランス語OS、フランス語キー<sup>1</sup>ボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット。

## TOPMARK LASER IT IT - レーザーマーキング

0803292

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803292>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、イタリア語OS、イタリア語キー<sup>1</sup>ボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット。

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## TOPMARK LASER ES ES - レーザーマーキング

0803293

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803293>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、スペイン語OS、スペイン語キー<sup>1</sup>ボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット。

## TOPMARK LASER PT PT - レーザーマーキング

0803295

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803295>



レーザーマーキングとMARKING NOTEBOOK、ポルトガル語OS、ポルトガル語キー<sup>1</sup>ボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、230 V抽出ユニット。

# UC-WMTBA (29X8)/PP - ケーブルマーカー

1199634

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/1199634>



## TOPMARK LASER US - レーザーマーキング

0803297

<https://www.phoenixcontact.com/jp/products/0803297>

レーザーマーキングと MARKING NOTEBOOK、英語OS、英語キーボード、CLIP PROJECTプロフェッショナルソフトウェアを含む、ドライバインストール済み、マニュアル、シートマガジン、カードマガジン、120 V抽出ユニット。



Phoenix Contact 2023 © - all rights reserved

<https://www.phoenixcontact.com>

フエニックス・コンタクト株式会社

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-7-9 友泉新横浜一丁目ビル6階

[info@phoenixcontact.co.jp](mailto:info@phoenixcontact.co.jp)