

商品仕様			
商品名	LM-550W3	LM-500W3	LM-500F3
商品番号	LM90237	LM90236	LM90235
JANコード	4902870882174	4902870882167	4902870882150
入力方法	英数入力/ローマ字入力/かなめくり方式/かな入力		
最大入力文字数	最大5,000文字(999ブロック)		
漢字変換	文節漢字変換/単漢字変換/JISコード入力		
辞書機能	約50,000語		
文字種類	JIS第1水準・第2水準、その他JIS準拠(かな、カナ、英数字等) オリジナル記号(電説記号、単位、丸囲英数字)		
書体	マックス オリジナル書体(標準書体・太字書体・明快書体・正方形書体)		
文字サイズ(高さ)	1.3/2/3/4/6mm、英数字(一部の記号)のみ2.4mmも選択可		
印字方式	熱転写方式(300dpi)		
印字速度	40mm/秒(チューブ作成個数:52個/分 内径φ3.2mmチューブ 20mmピッチ、7文字印字の場合)		
最大印字長さ	1部印刷時:チューブ100m、テープ5m/部数印刷時:チューブ100m、テープ7m		
表示部	バックライト付グラフィックLCD(64×160dotモノクロ) グリッブチューブ: LM-TU29G・LM-TU37G・LM-TU46G		
使用可能チューブ※1	純正ドラム式チューブ: 内径φ2.5mm~φ8.0mm/純正チューブ: 内径φ3.2mm~φ5.2mm 市販チューブ: 内径φ1.5mm~φ8.0mm/市販熱収縮チューブ: 内径φ2.0mm~φ6.4mm		
使用可能テープ	専用テープカセット 5/9/12mm幅		
記名板印字※1	純正記名板: 8.5/9.5/10.0/10.7mm幅(0.5mm厚) 市販記名板: 8.0/8.5/9.5/10.0/10.7/12.0mm幅(0.5mm厚)	×	×
デバイスラベル印字※1	純正デバイスラベル: 6×17mm/6×20mm/6×23mm ※2	×	×
チューブ切断方式	ハーフカット: 自動 / フルカット: 手動		
本体メモリ(内部)	250,000文字(最大50ファイル、最大5,000文字/ファイル)		
外部メモリ	USBメモリ(セキュリティ機能のあるタイプは使用できません。)		
レタツインPCエディタ	○(ダウンロードにて使用可能)		
インターフェース	USB(タイプA)×1、USB(タイプB)×1		USB(タイプA)×1
チューブウォーマー	○(内蔵)		×
キャリングケース付属	○(3機種とも付属)		
電源	専用ACアダプタまたは eneloopスタンダード(単3形×4本)別売		
外形寸	H94×W295×D293(mm)		
質量	約2.4kg(ACアダプタ、消耗品、付属品除く)		約2.3kg(ACアダプタ、消耗品、付属品除く)
動作環境条件	温度: 5~35℃(5~15℃はチューブウォーマー使用時) 湿度: 20~80%(結露なきこと)		温度: 15~35℃
付属品	インクリボン(LM-IR500B)、ACアダプタ、電源コード、細径チューブ用アタッチメント、リングアタッチメント、取扱説明書、キャリングケース	インクリボン(LM-IR500B)、ACアダプタ、電源コード、細径チューブ用アタッチメント、リングアタッチメント、取扱説明書、キャリングケース	
価格	¥168,000(税込¥184,800)	¥133,000(税込¥146,300)	¥93,000(税込¥102,300)

レタツイン最新の情報・取扱説明書・PCソフトダウンロードなどはこちらから!



<https://wis.max-ltd.co.jp/op/letatwin/>

#### オプション

**デバイスラベルアタッチメント** 対応機種▶ **LM-550W3**

商品名	品番	JANコード	1箱入数	1箱価格
LM-LA500	LM90186	4902870811112	1	¥6,500(税込¥7,150)

#### キャリングケース

商品名	品番	JANコード	1箱入数	1箱価格
LM-BG500	LM90187	4902870811129	1	¥13,000(税込¥14,300)

※LM-550W3・LM-500W3・LM-500F3には付属

#### 共通消耗品

**ハーフカットユニット**

商品名	品番	JANコード	1箱入数	1箱価格
LM-HC340	LM90054	4902870759001	2	¥1,700(税込¥1,870)

**GRIP TUBE** **GOOD DESIGN** ※グッドデザイン賞の対象はLM-TU29G・LM-TU37Gの2商品です。 **RoHS**

#### マックス純正ドラム式 グリッブチューブ

商品名	品番	JANコード	内容	1箱入数	1箱価格
LM-TU29G	LM90650	4902870859015	電線外径φ1.9mm~φ2.1mm (KIV線0.5mm・0.75mm用)	100m巻	1 ¥4,800(税込¥5,280)
LM-TU37G	LM90651	4902870859022	電線外径φ2.5mm~φ2.7mm (KIV線1.25mm・KIV線0.5mm・0.75mm用)	100m巻	1 ¥5,100(税込¥5,610)
LM-TU46G	LM90652	4902870879099	電線外径φ3.0mm~φ3.7mm (KIV線1.25mm・2.0mm用)	85m巻	1 ¥5,700(税込¥6,270)

●チューブ肉厚/0.45mm

#### マックス純正ドラム式 丸チューブ

商品名	品番	JANコード	内容	1箱入数	1箱価格
LM-TU425L2	LM90600	4902870845414	内径φ2.5mm(0.5mm用)	250m巻	1 ¥4,200(税込¥4,620)
LM-TU427L2	LM90601	4902870845421	内径φ2.7mm(0.75mm用)	250m巻	1 ¥4,600(税込¥5,060)
LM-TU432L2	LM90602	4902870845438	内径φ3.2mm(1.25mm用)	250m巻	1 ¥4,700(税込¥5,170)
LM-TU434L2	LM90603	4902870845445	内径φ3.4mm(2.0mm用)	250m巻	1 ¥4,800(税込¥5,280)
LM-TU436L2	LM90604	4902870845452	内径φ3.6mm(2.0mm用)	250m巻	1 ¥4,900(税込¥5,390)
LM-TU442L	LM90082	4902870635992	内径φ4.2mm(3.5mm用)	200m巻	1 ¥4,700(税込¥5,170)
LM-TU452L	LM90083	4902870636005	内径φ5.2mm(5.5mm用)	135m巻	1 ¥4,800(税込¥5,280)
LM-TU464L	LM90084	4902870636012	内径φ6.4mm(8.0mm用)	100m巻	1 ¥5,500(税込¥6,050)
LM-TU480L	LM90085	4902870636029	内径φ8.0mm(14.0mm用)	70m巻	1 ¥5,500(税込¥6,050)

●チューブ肉厚/0.45mm

#### マックス純正丸チューブ (UL224適合) ※FileNo.E171616

商品名	品番	JANコード	内容	1箱入数	1箱価格
LM-TU332N2	LM90200	4902870676834	内径φ3.2mm(1.25mm用)	100m巻	1 ¥3,000(税込¥3,300)
LM-TU336N2	LM90201	4902870676841	内径φ3.6mm(2.0mm用)	100m巻	1 ¥3,000(税込¥3,300)
LM-TU342N2	LM90202	4902870676858	内径φ4.2mm(3.5mm用)	80m巻	1 ¥3,600(税込¥3,960)
LM-TU352N2	LM90203	4902870676865	内径φ5.2mm(5.5mm用)	80m巻	1 ¥3,600(税込¥3,960)

●チューブ肉厚/0.45mm ※UL224適合チューブは、耐電圧600V、耐熱105℃、チューブ肉厚0.43mm以上、難燃性VW-1基準ですので、絶縁チューブとしてお使いいただけます。

※GRIP TUBE、LETATWINはマックス株式会社の登録商標です。  
※Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。  
※eneloopはパナソニックグループの登録商標です。 ※QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。  
※仕様及び外観は、改良等の理由により予告なく変更する場合があります。

お問い合わせは… お客様相談ダイヤル ☎ **0120-510-200** 土日・祝日・当社指定休日を除く  
※「ナンバーディスプレイ」を利用しています。 ※通話内容は、サービス向上のため録音させていただきます。  
ホームページ <https://www.max-ltd.co.jp/op/>

**MAX** **マックス株式会社**  
オフィスプロダクツ営業部

本社 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL.(03) 3669-8108  
札幌・仙台・東京・埼玉・長野・静岡・名古屋・大阪・広島・福岡

OP9306ANT LM0017 T2023年11月(初版)

取扱店

**KYORITSU**  
**協立電業株式会社**

〒190-0023 東京都立川市柴崎町3-9-5  
TEL:042-548-8881(代)  
FAX:042-548-9101(代)

**注意**  
掲載商品のご使用にあたっては、必ず付属の取扱説明書、もしくは  
取扱い説明表記に従って正しくお使いください。

現場携帯タイプ チューブ・テープに高速印字

マックス チューブマーカー レタツイン

# LETATWIN

マーキングの  
**精度・スピード・領域**を変える  
これからのチューブマーカー

**MAX**



**LM-550W3**

チューブ テープ コードレス チューブウォーマー  
PCリンク 専用ケース 記名板 デバイスラベル

**LM-500W3**

チューブ テープ コードレス チューブウォーマー  
PCリンク 専用ケース

**LM-500F3**

チューブ テープ コードレス 専用ケース



商品動画

## 現場で活躍！レタツインの実力！

### LM-550W3

希望小売価格 ¥168,000 (税込 ¥184,800)

チューブ	テープ	コードレス	チューブウォーマー
PCリンク	専用ケース	記名板	デバイスラベル

### LM-500W3

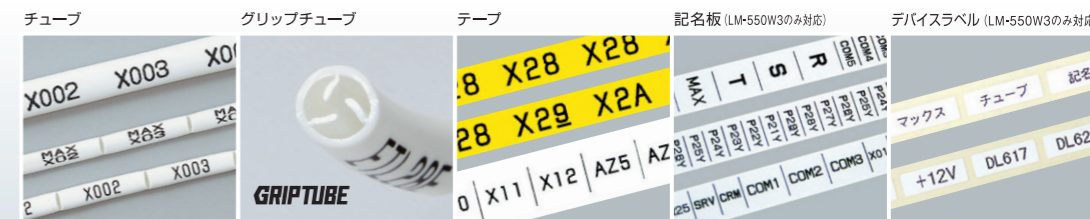
希望小売価格 ¥133,000 (税込 ¥146,300)

チューブ	テープ	コードレス	チューブウォーマー
PCリンク	専用ケース		

### LM-500F3

希望小売価格 ¥93,000 (税込 ¥102,300)

チューブ	テープ	コードレス	専用ケース
------	-----	-------	-------



対応機種 ▶ **LM-550W3** **LM-500W3** **LM-500F3**

#### 電源がない現場でも作業ができる

- 充電電池 (eneloopスタンダードモデル・単3形×4本) に対応
- 満充電で約500個のチューブ印字が可能



#### 40mm/秒の高速印字

- 52個/分のマークチューブ印字が可能 (内径φ3.2mmチューブ・20mmピッチ・7文字印字の場合)

#### 4つの書体を搭載

- 標準書体・太字書体に加え、明快書体・正方形書体を搭載
- 「0」ゼロと「0」ゼロスラッシュが選択可能

標準書体 (かな・漢字・英数字・記号)	明快書体 (英数字)
00123456789	00123456789
太字書体 (英数字)	正方形書体 (英数字)
00123456789	00123456789

#### 豊富なマーキングに対応

- 市販チューブ：内径φ1.5mm～φ8.0mm
- 純正ドラムチューブ：内径φ2.5mm～φ8.0mm/9種
- UL224規格 純正チューブ：内径φ3.2mm～φ5.2mm/4種
- 熱収縮チューブ：内径φ2.0mm～φ6.4mm
- テープ：5mm幅・9mm幅 (白・黄・透明)、12mm幅 (白・黄)

#### その他 主な機能

- 文字サイズオート機能
- 180度回転印刷機能
- テープ設定可能ピッチ長：3.5mm～60mm (0.1mm単位)
- 記名板設定可能ピッチ長：2.5mm～60mm (0.1mm単位)
- 最大ブロック数：999ブロック
- 最大連続回数：300回
- 最大チューブ印字長：100m
- 異なるピッチ長設定：999種類
- 1ブロック内に2連番・3連番対応
- 本体保存ファイル名に日本語登録機能
- 印字濃度設定
- 文字間/行間/文字配置設定
- 連番設定 (8進法・10進法・16進法・アルファベット)
- 奇数連番・偶数連番印字
- 連続・連番組み合わせ印字
- ブロック組み合わせ
- 語句登録 (30語句)
- 書式一括返還
- ピッチ長/印字長設定
- 印刷イメージ表示
- 印刷範囲設定
- セット印刷
- 印刷全長補正
- 低速モード
- オートパワーオフ (5分)
- ローラークリーニング
- ハーフカット深さ調整

### GRIPTUBE グリップチューブ

※グッドデザイン賞の対象はLM-TU29G・LM-TU37Gの2商品です。

#### 3本のヒダで電線をしっかりグリップ!

- ✓ 固定しないのに **ずり落ちにくい**
- ✓ スムーズに動いて **カンタン位置調整**
- ✓ キレイに整列するから **見やすい表示**

チューブが汚れにくく、からまりにくいドラム式!

マーキング作業の **効率UP!**

● 差込み式端子台 (フェール端子) の電線マーキングに適しています。

商品名	内容	長さ
LM-TU29G	電線外径φ1.9mm～φ2.1mm (KV線0.5mm <sup>2</sup> ・0.75mm <sup>2</sup> 用)	100m巻
LM-TU37G	電線外径φ2.5mm～φ2.7mm (KV線1.25mm <sup>2</sup> ・KIV線0.5mm <sup>2</sup> ・0.75mm <sup>2</sup> 用)	100m巻
LM-TU46G	電線外径φ3.0mm～φ3.7mm (KIV線1.25mm <sup>2</sup> ・2.0mm <sup>2</sup> 用)	85m巻

チューブ設定可能ピッチ長 10mm～60mm (0.1mm単位) 印字全長最大100m 使用温度：10℃～35℃ (10℃～15℃はチューブウォーマー使用) ※グリップチューブ印刷時は、付属の細径アタッチメント・リングアタッチメントを使用してください

#### 連番・連続 & ピッチ長設定

● 連番・連続機能

**X28 X28 X28 X28 X28 X29 X2A X2B**

連続印字例

X10	X11	X12	AZ5	AZ6	AZ7	24V	24V
1種			2種		3種		

異なる連番の印字例 (1ブロック内：最大3個) (1ファイル内：最大45個)

● 異なるピッチ長も組み合わせで印字可

0	0	1	X12	X13	N24V	N24V
12mmピッチ		8mmピッチ		12mmピッチ		

異なるピッチの印字例 (最大999種類)

#### 「テンキー」で簡単入力

- マーキング作業で使用頻度の多い数字を効率的に入力

#### USBメモリを活用

- CSVデータの取り込み、また外部メモリとして使用可能

#### キャリングケース付属

- 持ち運び・保管に便利なキャリングケースを全機種に付属

#### 大きな文字で視認性アップ

<p>● φ2.5・φ2.7のチューブ印字</p> <p>文字高さ：3mm (以前モデル：2mm)</p>	<p>● φ3.2～φ3.6のチューブ印字</p> <p>文字高さ：4mm (以前モデル：3mm)</p>
---	---

※LM-TU37G・20mmピッチ・標準書体使用時

対応機種 ▶ **LM-550W3** **LM-500W3**

#### チューブウォーマー搭載

- 冬場の寒い現場作業でも安心
- 対応チューブ：内径φ2.5mm～φ4.6mm (グリップチューブ3種もチューブウォーマー使用可能)



#### PCリンクでマーキングデータを簡単作成

- Windows専用ソフト「レタツインPCエディタ」が無料ダウンロード
  - 印字内容はもちろん、印刷個数・連番・ピッチ長・文字サイズ等を簡単設定
  - 作成したデータは、PCから直接印刷または本体にデータ転送が可能
- Windows 11/10対応 最新の対応OSは弊社ホームページをご覧ください。



対応機種 ▶ **LM-550W3**

#### 記名板

- 記名板アタッチメント (付属) 使用で純正/8.5・9.0・9.5・10.0・10.7mm幅 市販/8.0・9.0・9.5・10.0・10.7・12.0mm幅に対応



#### デバイスラベル

- デバイスラベルアタッチメント (別売) 使用で、純正/6×17mm・6×20mm・6×23mmに対応

