

冬眠して
る場合
じゃない
新製品、
出ました。



- 🔥 2種類のタフネスライトが登場！？ VELA&NOVA
- 🔥 オレゴンチャップス！身につけないと罰則！？
- 🔥 意外に便利！レベル付きカッティング定規
- 🔥 超マルチなケミカルアンカー！アスファルトケミカル
- 🔥 シンワ測定から内装工具が登場！
- 🔥 KDS フルラインレーザー ATL96RG が超お得！



新発売!!

過酷な現場を、照らし出せ
 選べる2つの「究極タフネス」



NOVA
 -ノヴァ-

あらゆる場面を照らす、タフネスライト。

750 LUMENS

品番: ZA-NV750
 内蔵電池: リチウムポリマー電池 3.7V
 内蔵電池容量: 1500mAh 充電方式: USB-C
 サイズ: 140×32×22 mm 重量: 105g
 耐久性: 防水防塵 IPX4/ 衝撃保護 IK07
 JAN: 4511466400182

| | トップライトSMD | | | メインライトCOB | | | |
|------|--------------|--------|--------|-----------|--------|------|--------|
| | Low | High | Turbo | Low | High | Red | Turbo |
| 明るさ | 200 lm | 600 lm | 750 lm | 120 lm | 350 lm | — | 500 lm |
| 色温度 | 7000K | | | 4000K | | | |
| 点灯時間 | 4.5時間 | 1.5時間 | 30秒 | 4.5時間 | 1.5時間 | 15時間 | 30秒 |
| 充電時間 | 約4.5時間(5V1A) | | | | | | |

防水 IPX4
 耐衝撃 IK07

トップライト 750lm

メインライト 500lm

独立したスイッチ
 ● トップライト
 ● メインライト

U 背面&底部強力マグネット

ストラップホール付

VELA
 -ヴェラ-

胸ポケットに潜む、プロ仕様のあかるさ。

IPX6 WATERPROOF

品番: ZA-VL200
 内蔵電池: リチウムポリマー電池 3.7V
 内蔵電池容量: 750mAh 充電方式: USB-C
 サイズ: 155×35×22 mm 重量: 96g
 耐久性: 防水防塵 IPX6/ 衝撃保護 IK07
 JAN: 4511466400175

▲底部強力マグネット搭載

| | COB-LOW | COB-HIGH | トップライトSMD |
|------|--------------|----------|-----------|
| 明るさ | 50 lm | 200 lm | 50 lm |
| 色温度 | 6,500 k | | |
| 点灯時間 | 約8時間 | 約4時間 | 約2時間 |
| 充電時間 | 約2.5時間(5V1A) | | |

メインライト 200lm

トップライト 50lm

防水 IPX6

ZEFULS

発行元



カワシマ盛工株式会社

〒577-0815 大阪府東大阪市金物町 10-1

TEL 06-6724-0500

FAX 06-6724-0193



カワシマニュース2026年2月号

ご存知ですか？

チェーンソー作業における「脚部保護」は義務です。

2019年8月の法改正から数年。

あなたの現場の安全対策、万全ですか？

チェーンソーによる労働災害において、最も多いのが「脚部(足)」への受傷です。2019年8月1日より、労働安全衛生規則の一部改正に伴い、チェーンソーを使用する業務において、**下肢(脚部)用の防護衣着用が義務化**されています。

「ベテランだから大丈夫」「短時間の作業だから」という油断が、取り返しのつかない事故を招きます。今一度、装備の点検と着用徹底をお願いいたします。



【法令のポイント】

対象：業務でチェーンソーを使用するすべての事業者
義務：「防護ズボン」または「チャップス」の着用
罰則：違反した場合、事業者に対して罰則が適用される場合があります

OREGON® 規格適合品 万一のとき、防護材がからみついてチェーンの動きを止めます。



チャップス



万一のとき、内側の8層からなる防護材がチェーンにからみつき、チェーンソーの動きを停止。事故から作業者を守ります。ウエストを32~46インチまで調整できるため、さまざまな体型にフィット。動きやすく、激しい動作にもズレません。表面はアウトドアで安心して使える耐水・耐油仕様。洗濯機や乾燥機が使えるので、お手入れも簡単です。

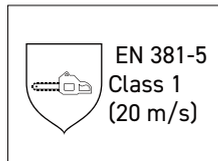


| 品番 | 品名 | カラー |
|-----------------------------|-------|-------------------------|
| 564134-32 | チャップス | オレンジ |
| サイズ | 素材 | |
| ウエスト 32~46インチ (81~117cm) | 表地 | 100%ポリエステル |
| 長さ 33インチ (84cm) | 裏地 | 100%ポリエステル |
| | 内側防護材 | 60%ポリエステル 40%ポリプロピレン |
| 安全規格 ASTM規格 F1897 準拠UL規格 | | |



軽量チャップス

重量は従来モデルの約2/3(自社製品比較)、約1kgの軽量仕様のチャップスです。防護繊維は6層構造で、防護機能はクラス1。柔らかな着心地です。



| 品番 | 品名 | カラー |
|--------|---------|------|
| 575780 | 軽量チャップス | ブラック |



エプロンチャップス

表面は品番564134と同素材 山林内使用も可。
8層構造、重量約1.5kg 最大許容ウエスト125cm



| 品番 | 品名 | カラー |
|-----------|-----------|------|
| 563979 | エプロンチャップス | ブラック |
| 564132-36 | | オレンジ |

発行元



カワシマ盛工株式会社

〒577-0815 大阪府東大阪市金物町 10-1

TEL 06-6724-0500

FAX 06-6724-0193

カワシマニュース2026年2月号



レベル付・アルミカッティング定規

軽量・丈夫・高精度。プロのための多機能定規。



CUT



刃が食い込みにくいカッター面



MEASURE



正確な目盛・測定

ケースサイズ

CLM-450
45x5cm
CLM-600
60x5cm



LEVEL



水平・垂直を素早く確認



取手付き



持ち運び・作業が楽な軽量設計

| 品番 | サイズ | 定価 | JAN |
|---------|------|-------|---------------|
| CLM-450 | 45cm | 4,000 | 4990052070808 |
| CLM-600 | 60cm | 5,000 | 4990052070815 |



SANKO TECHNO CO.,LTD.

SANKO

アスファルト・コンクリ・ALC・ブロック

超マルチに使えるケミカルアンカー

接着系アンカー注入方式カートリッジ型

アスファルトケミカル

ASC-165

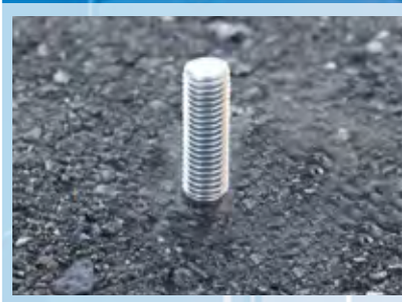
容量：165ml

主剤：エポキシアクリレート樹脂

市販のコーキングガン(強力型)でOK!

おねじとして

めねじとして



セット内容

ミキシングノズル 2本

樹脂カートリッジ



こんなに使えて
価格はリーズナブル!

発行元



カワシマ盛工株式会社

〒577-0815 大阪府東大阪市金物町 10-1

TEL 06-6724-0500

FAX 06-6724-0193



カワシマニュース2026年2月号

ゴムベラ
硬めのゴムで混ぜやすい



黒でブラシ
適度なコシの2行馬毛



スムーサー
固いクロスのしわ伸ばしに



パテベラ
適度なしなりで塗りやすい



角ベラ
反った先端で入隅を押さえやすい



ジョイント定規
思い通りにピタッと止まる



地ベラ
0.6mm厚:切りしろを少なくカット
1.2mm厚:切りしろを残してカット



ジョイントローラー/出隅ローラー/入隅ローラー
スムーズに転がる軽量ローラー

樹脂ベアリング入り
スムーズに回転し、サビずに長持ちします。



詳細は今月のペンギンニュースを
ご覧ください。





今月の 買ってください! のコーナー

——もし、よそで買われているなら、弊社にもチャンスをご覧ください!

**数量
限定**

全周照射ができるシンバル式フルラインレーザー ATL-96RG 調光モデル限定セット 受光器・三脚サービス!!



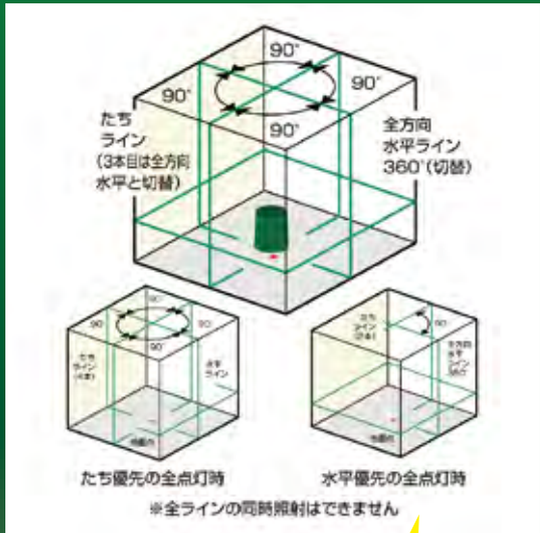
+



定価

~~184,000円
(税込 202,400円)~~

**165,000円
(税込 181,500円)**



照射するラインの明るさを
周辺環境に合わせて手動で調節できます。
ラインが細く見え、電池の消耗が抑えられます。

※受光器モード中は受光器モードの明るさになります。



| 連続点灯時間 (2V4H点灯時) | | |
|------------------|------|---------------------|
| 乾電池 | 100% | 約1.5時間 |
| | 50% | 約3時間 ^(*) |
| リチウムイオン充電電池 | 100% | 約4時間 |
| | 50% | 約7時間 ^(*) |

※使用環境により異なります。あくまでも目安値となります。

**買うなら
今がチャンス!!**