

# New-Vaiure Vest

## ISO20471

高視認性衣類基準に準拠

ISO 20471

## 高視認素材仕様

昼間時の視認性を向上

高視認素材

## 特殊機能

清涼仕様・タブレットポケット etc

特殊機能

## 消防・医療従事者

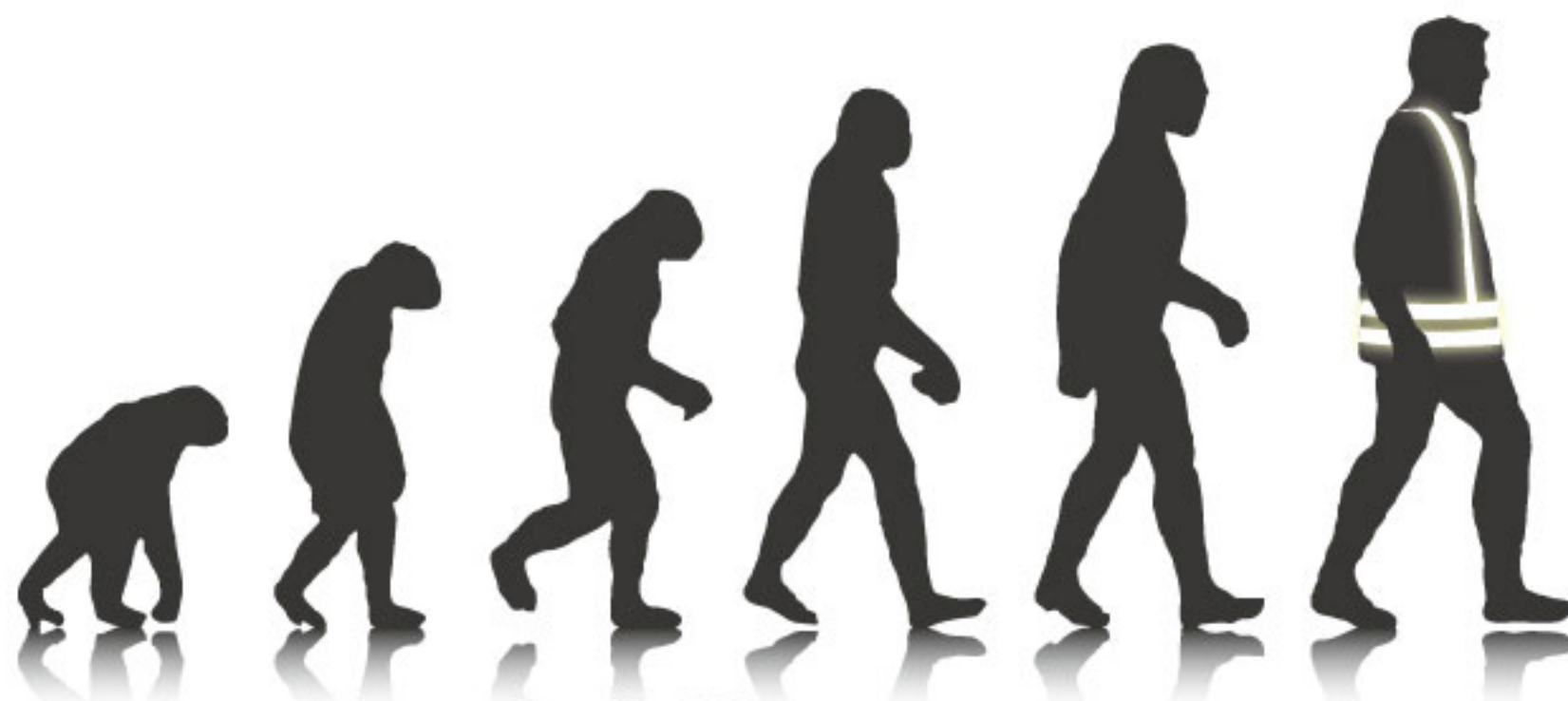
被災時の錯綜した現場でも識別

消防・医療従事者

## 仕様詳細

素材色・印刷方法やポケット等の仕様

素材・印刷仕様



Company Something Different !

株式会社 **ナカネ**  
www.nakane-net.com



※ご希望の項目に○をお付けください

平成 年 月 日

1. お見積り 2. ご注文 3. カタログ追加発送依頼 4. サンプル発送依頼

発注者(団体)・担当者

所在地

様

TEL

FAX

メールアドレス(受注商品の印刷内容校正等に使用させていただきます)

商品番号	商品名	色・柄	数量
—			
—			
—			

備考欄(商品発送先、希望納期、名入れの内容、その他)

### 福祉防災用品 vol.1 - 災害時・訓練でも活躍 -



(チェック!)

送付希望

部

### 災害時訓練時 識別用品 vol.6



(チェック!)

送付希望

部

### カスタムメイドベスト カタログ vol.6



(チェック!)

送付希望

部

製造・総発売元

Company Something Different

 株式会社 **ナカネ**  
www.nakane-net.com

■印刷のため、実際とは若干色合いが異なります。  
 ■商品の仕様・価格等を予告無く変更、販売中止する事があります。  
 ■記載商品価格は消費税抜きの本体価格です。  
 ■商品および写真、記事等の無断転載、複製、転用を禁じます。

この面をFAXにお使いください。



# What's "ISO 20471"?

# It's New Standard

ISO20471 ニューベーシックベスト / Fイエロー

**ヨーロッパ**ではEN-471(High visibility warning clothing)、**アメリカ**ではANSI-107(High visibility safety apparel and head wear)等の高視認性作業服が作業環境に応じて規格化され、企業・自治体が作業着を選ぶ際の基準が明確になっています。現在の日本では着用の法的規制は特にありませんが、国際標準規格ISO-20471が制定されたことに伴い、安全について意識の高い業界から適合仕様が随時採用され始めています。近年度中に日本でもJIS化されることが予想されています。

参考：ISO-20471  
\*デザインは必要面積からのイメージ

## クラス 1

保護すべき度合いが最も低いクラス。  
蛍光素材：0.14 m<sup>2</sup>以上  
再帰反射材：0.1 m<sup>2</sup>以上  
(または蛍光色反射材：0.2m<sup>2</sup>以上)  
作業環境において風景に溶けこまないような視認性が必要とされる。

## クラス 2

保護すべき度合いが中程度のクラス。  
蛍光素材：0.5 m<sup>2</sup>以上  
再帰反射材：0.13 m<sup>2</sup>以上  
高い視認性が必要であり、胴体部分の視認性を高めることが求められる。

## クラス 3

保護すべき度合いが最も高いクラス。  
蛍光素材：0.8 m<sup>2</sup>以上  
再帰反射材：0.2 m<sup>2</sup>以上  
最高レベルの視認性。あらゆる体の動きに対応することが要求される。蛍光素材と再帰性反射材を腕及び足にもデザインすることが必要。

## メッシュで通気

湿度の高い日本の風土に適したニューベーシック



Fオレンジ



Fイエロー



メッシュで通気



便利な胸ポケット

## ISO 20471 ニューベーシックベスト

**900-0001** 参考価格 ¥4,400 (消費税抜き本体価格)

サイズ：M (着丈：61cm / 胴回り：109cm)  
L (着丈：63cm / 胴回り：119cm)  
LL (着丈：65cm / 胴回り：119cm)

素材：ISO 20471認定素材、他  
色：Fオレンジ、Fイエロー

特徴：ISO 20471 クラス1。従来のメッシュベストが反射材に頼り、夜間の車両からの視認性に特化していたのに対し、発色の良い蛍光生地が昼間時の屋外や工場内などでも高い視認性を発揮。事故を予防。

上記定番形状に名入れワッペンやポケットを取り付け可能

## ISO 20471 custom

※カスタムを行うことで認定を受けた仕様ではなくなるため、ISO 20471 認定品ではなくなりますが、高視認性を損なうものではありません。また、ご希望内容により製品仕様がISO 20471 基準を満たさなくなる場合があります。

名入れの背ワッペンを追加



## ISO 20471 ニューベーシックベスト C-1 (+背ワッペン)

**900-0002** 参考価格 ¥5,200 (消費税抜き本体価格)

サイズ：M、L、LL  
素材：ISO 20471認定素材、MPS反射材、他  
色：Fオレンジ、Fイエロー

特徴：背ワッペンで所属や役割が明確  
※版代、刷り代が別途必要です。

名入れの背ワッペンと胸に無線機ポケットを追加



## ISO 20471 ニューベーシックベスト C-2 (+背ワッペン、無線機ポケット)

**900-0003** 参考価格 ¥6,200 (消費税抜き本体価格)

サイズ：本体/M、L、LL：ポケット/12x7x5cm※オリジナル寸法も承ります。  
素材：ISO 20471認定素材、MPS反射材、他  
色：Fオレンジ、Fイエロー

特徴：背ワッペンで所属や役割が明確。ポケットに無線機等を入れられ便利  
※版代、刷り代が別途必要です。



# 定番の輝き



Fイエロー: Front Back



Fオレンジ: Front Back



反射イメージ

## ISO 20471 ツーラインベスト

900-0004 参考価格 ¥940 (消費税抜き本体価格)

サイズ: L (着丈: 62cm / 胸回り: 124cm)  
LL (着丈: 64cm / 胸回り: 130cm)  
素材: ISO 20471認定素材、他  
色: Fオレンジ、Fイエロー  
特徴: ISO 20471 クラス1。従来のメッシュベストが反射材に頼り、夜間の車両からの視認性に特化していたのに対し、発色の良い蛍光生地のため昼間時の屋外や工場内等でも高い視認性で事故を予防。

# ISO 20471 custom

※カスタムを行うことで認定を受けた仕様ではなくなるため、ISO 20471 認定品ではなくなりますが、高視認性を損なうものではありません。また、ご要望内容により製品仕様が ISO 20471 基準を満たさなくなる場合があります。



Fオレンジ Fイエロー

## ISO 20471 ツーラインベスト C-1 (+反射背ワッペン)

900-0005 参考価格 ¥1,800 (消費税抜き本体価格)

サイズ: L, LL  
素材: ISO 20471認定素材、MPS反射材、他  
色: Fオレンジ、Fイエロー  
特徴: 背ワッペンで所属や役割が明確  
※版代、刷り代が別途必要です。

# 夏服に



Fオレンジ: Front Back



Fイエロー: Front Back



反射イメージ

## ISO 20471 ポロシャツ

900-0006 参考価格 ¥5,600 (消費税抜き本体価格)

サイズ: M (着丈: 69cm / 胸回り: 106cm)  
L (着丈: 71cm / 胸回り: 112cm)  
LL (着丈: 73cm / 胸回り: 118cm)  
素材: ISO 20471認定素材、他  
色: Fオレンジ、Fイエロー  
特徴: ISO 20471 クラス1。従来のメッシュベストが反射材に頼り、夜間の車両からの視認性に特化していたのに対し、発色の良い蛍光生地のため昼間時の屋外や工場内等でも高い視認性で事故を予防。

# ISO 20471 custom

※カスタムを行うことで認定を受けた仕様ではなくなるため、ISO 20471 認定品ではなくなりますが、高視認性を損なうものではありません。また、ご要望内容により製品仕様が ISO 20471 基準を満たさなくなる場合があります。



Fオレンジ Fイエロー

## ISO 20471 ポロシャツ C-1 (+反射背ワッペン)

900-0007 参考価格 ¥6,500 (消費税抜き本体価格)

サイズ: M, L, LL  
素材: ISO 20471認定素材、MPS反射材、他  
色: Fオレンジ、Fイエロー  
特徴: 背ワッペンで所属や役割が明確  
※版代、刷り代が別途必要です。

# ISO 20471 custom

お客様のご希望の仕様でオリジナル作成します。

※素材メーカーで基準をクリアした認定素材を使用して作成しますが、ベストそのものの認定は仕様ごとの試験になります。また、ご要望内容により製品仕様が ISO 20471 基準を満たさなくなる場合があります。

## フルオリジナル作成例



お客様の要望	ご提案
社名を大きく、目立つように入れたい	背中に大きな反射ワッペンを設ける、他
無線機を身に着ける必要がある	無線機の寸法のポケットを胸に設ける
個人名を安価に入れてほしい	ネームホルダーを設け、名刺挿し込み
雑多な小物が要るがポケットが多いのは煩わしい	大きめのファスナーポケットを設ける
暑さ対策をして欲しい	背中にベンチレーションを設ける
ISO 20471の基準を満たしてほしい	基準を満たす素材、面積、活用方法で作成

※ISO 20471の詳細は日本規格協会発行「ISO 20471 高視認性衣服 - 試験方法及び要求事項」を参照ください。

イメージ画作成サービスで検討や稟議がスムーズ。仕様書作成にも協力させていただきます。





# 高視認性ベスト

ベース素材に ISO 20471 生地を使用  
昼夜を問わず高い視認性  
信頼の定番形状



Fオレンジ: Front



Back



Fイエロー: Front



Back ※背V型



Back 背X型

名入れワッペン等の  
カスタムも承ります。



ISO 20471素材使用  
ポリッシュV型

参考価格 ¥4,400 (消費税抜き本体価格)

- 900-0008 M (着丈: 58cm / 胴回り: 100~112cm)
- 900-0009 L (着丈: 65cm / 胴回り: 100~112cm)
- 900-0010 LL (着丈: 69cm / 胴回り: 100~114cm)

素材: ISO 20471認定素材、他

色: Fオレンジ、Fイエロー

特徴: 本体が蛍光色のため、従来のメッシュベストに比べ昼間の視認性が高い。  
カスタムベストのノウハウを活かした縫製バイアス仕様で耐久性向上。

※素材メーカーでISO基準をクリアした蛍光生地を使用していますが、ベストそのものは認定品ではございません。



反射イメージ

蛍光素材面積が広く  
昼間時の視認性が高い



Fオレンジ: Front



Fイエロー: Front Back



Back



反射イメージ

ISO 20471素材使用  
ベーシックHV型

参考価格 ¥4,400 (消費税抜き本体価格)

- 900-0010 M (着丈: 48cm / 胴回り: 92~114cm)
- 900-0011 L (着丈: 54cm / 胴回り: 102~122cm)
- 900-0012 LL (着丈: 60cm / 胴回り: 102~122cm)

素材: ISO 20471認定素材、他

色: Fオレンジ、Fイエロー

特徴: 本体が蛍光色のため、従来のメッシュベストに比べ昼間の視認性が高い。  
※素材メーカーでISO基準をクリアした蛍光生地を使用していますが、ベストそのものは認定品ではございません。

もしもの備えにディスプレイ  
小さく畳めてストックに最適



Fオレンジ: Front



オリジナル  
パッケージも  
承ります。  
※別途



Fイエロー: Front Back



Back



反射イメージ

高視認不織布ベスト

900-0014 参考価格 ¥920 (消費税抜き本体価格)

サイズ: 本体/フリー (着丈: 56cm、ウエスト: 98~125cm)

素材: 不織布、他

色: Fオレンジ、Fイエロー

特徴: 安価な不織布素材。緊急時用の備蓄や配り物等に

# 安全衛生管理・工場

各種安全週間等の啓発活動に

プリンターで印刷 or 手書きし、前後に表示可!



役割ごとに色を変えると効果的



レッド 蛍光オレンジ イエロー 蛍光グリーン ブルー ネイビー ホワイト



活用例

整理 5S 清潔  
整頓 清掃  
運動実施中

打音点検者  
安全第一建設株

〇〇第二工場ラインB

指差し確認  
ヨシ!

ゼロ災害へ全員参加

〇〇工業  
ご安全に!



涼しいメッシュ地 ラインが反射!  
※反射イメージ

ポスターベスト

900-0015 参考価格 ¥4,000 (消費税抜き本体価格)

サイズ: 本体/フリー (着丈: 53cm、ウエスト: 80~110cm)

差し替えポケット/A4

素材: ポリエステルメッシュ (ロットや発色等の都合によりナイロンメッシュを使用する場合があります)

色: レッド、蛍光オレンジ、イエロー、蛍光グリーン、ブルー、ネイビー、ホワイト

特徴: 差し替えポケットは水が入りにくい下部チャック式

## 静電気対策

生地に東レ製制電性生地ルアナ®を、面ファスナーにも摩擦帯電圧 JIS L-1094 (RT20°C RH40%) 適合品を使用。事故に繋がる可能性のある静電気の急放電を軽減。



ガソリンスタンド 電子機器工場 化学薬品工場 原子力施設

制電性生地「ルアナ®」の構造

カーボン微粒子 (筋状配列)

※繊維内部の導電性微粒子が、静電気を直ちにコロナ放電。



イエロー: Front

Back

ブルー: Front

Back

反射イメージ

制電ベストポリッシュ型MPS

参考価格 ¥5,400 (消費税抜き本体価格)

- 900-0016 M (着丈: 58cm / 胴回り: 100~112cm)
- 900-0017 L (着丈: 65cm / 胴回り: 100~112cm)
- 900-0018 LL (着丈: 69cm / 胴回り: 100~114cm)

素材: 東レ製帯電素材、PVCマイクロプリズム式反射材、他

色: ブルー、イエロー

特徴: コロナ放電で帯電を軽減。帯電防止 JIS規格 T 8118適合品



ブルー: Front

Back

イエロー: Front

Back

反射イメージ

制電ベストポリッシュ型反射布

参考価格 ¥5,400 (消費税抜き本体価格)

- 900-0019 M (着丈: 58cm / 胴回り: 100~112cm)
- 900-0020 L (着丈: 65cm / 胴回り: 100~112cm)
- 900-0021 LL (着丈: 69cm / 胴回り: 100~114cm)

素材: 東レ製帯電素材、ポリエステル基布ガラスビーズ式反射材、他

色: ブルー、イエロー

特徴: コロナ放電で帯電を軽減。帯電防止 JIS規格 T 8118適合品



# 特殊機能

## 熱中症対策反射ベスト



動脈周りを集中的に冷やし  
熱中症を効果的に予防。



冷却効果の高い両脇にも  
保冷ポケット

### クールベスト ポリス型

900-0022 参考価格 ¥5,400 (消費税抜き本体価格)

サイズ: 本体/フリーサイズ (着丈: 65cm/胸回り: 100~112cm)  
適合保冷剤寸法 8.5×13×1.5cm程度

素材: ポリエステルメッシュ、他  
色: 本体/紺、反射材/MPS蛍光黄

特徴: 反射材のついたアウターのクールベスト。アウターながら、体温調節に効果が高い首周りを効果的に冷やすことで熱中症を防ぐ。保冷ポケットは取り外して洗えます。



### クールベスト ベーシック型

900-0023 参考価格 ¥7,200 (消費税抜き本体価格)

サイズ: 本体/フリーサイズ (着丈: 54cm/胸回り: 102~122cm)  
適合保冷剤寸法 8.5×13×1.5cm程度

素材: ポリエステルメッシュ、他  
色: 本体/紺、反射材/MPS白

特徴: 反射材のついたアウターのクールベスト。アウターながら、体温調節に効果が高い首周り両脇を効果的に冷やすことで熱中症を防ぐ。保冷ポケットは取り外して洗えます。



## 夏が 待ち遠しい。

## 粗いメッシュで通気性良好



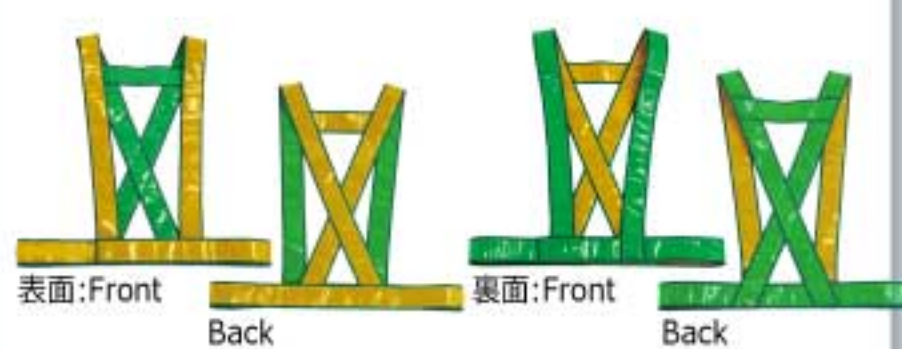
弊社通常仕様メッシュ 粗メッシュ  
粗メッシュベスト 参考価格 ¥3,400 (消費税抜き本体価格)

900-0024 M(着丈: 48cm/胸回り: 82~113cm)  
900-0025 L(着丈: 53cm/胸回り: 92~123cm)  
900-0026 LL(着丈: 58cm/胸回り: 97~128cm)

素材: MPS反射シート、ポリエステルメッシュ、他  
色: 本体/黄、反射材/黄

特徴: 通気性が高い。  
左胸にワニ口型ネームホルダー取り付け用ループ付。

## 2着分の使い勝手



### リバーシブル発光帯

参考価格 ¥6,000 (消費税抜き本体価格)

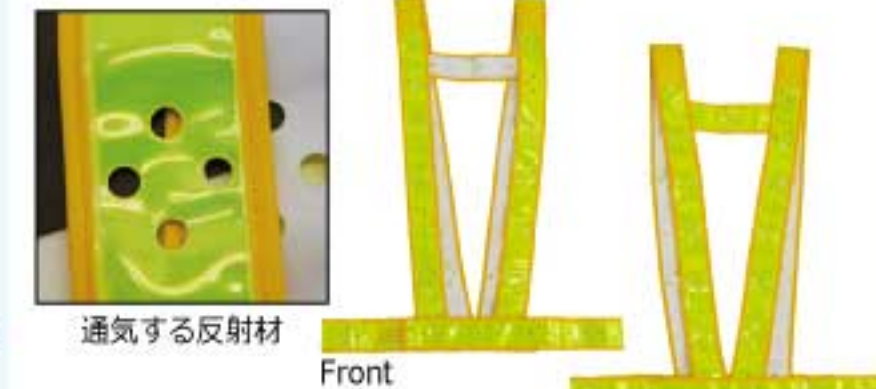
900-0027 M(着丈: 47cm/胸回り: 86~110cm)  
900-0028 L(着丈: 53cm/胸回り: 96~120cm)  
900-0029 LL(着丈: 57cm/胸回り: 100~124cm)

素材: MPS反射シート、他

色: 表面 反射材/黄、フチドリ/グリーン  
裏面 反射材/蛍光グリーン、フチドリ/グリーン

特徴: 役割や状況で着用面を替えて活用。保線系に実績。

## 通気性さらにUP!



### 穴開き発光帯

参考価格 ¥3,400 (消費税抜き本体価格)

900-0030 M(着丈: 47cm/胸回り: 86~110cm)  
900-0031 L(着丈: 53cm/胸回り: 96~120cm)  
900-0032 LL(着丈: 57cm/胸回り: 100~124cm)

素材: MPS反射シート、他

色: 反射材/蛍光黄、フチドリ/黄

特徴: 本体に穴開き加工で通気性をさらに向上。

## 従来比 140%の通気性



### スリム発光帯

参考価格 ¥4,000 (消費税抜き本体価格)

900-0033 M(着丈: 47cm/胸回り: 86~110cm)  
900-0034 L(着丈: 53cm/胸回り: 96~120cm)  
900-0035 LL(着丈: 57cm/胸回り: 100~124cm)

素材: MPS反射シート、他

色: 反射材/白、フチドリ/紺  
反射材/黄、フチドリ/黄

特徴: 通常50mm中の反射材を35mmにし、通気性向上。

## サイドホック式で面ファスナーによる 作業服の擦れ解消

## ウエストサイズ調節幅が広い



### サイドホック式ベスト

900-0036 参考価格 ¥6,000 (消費税抜き本体価格)

サイズ: 本体/フリーサイズ (着丈: 65cm/胸回り: 100~112cm)

素材: ポリエステルメッシュ、他

色: 本体/紺、反射材/MPS蛍光黄

特徴: サイドホックと前合わせ部の調整でウエストサイズ調整幅が広い。

## 前合わせ部でもサイズ調整可



胸のテープ部分にポケットや名刺ホルダーを取り付け可能  
※別売オプション

## 身に着ける。 差をつける。

現場でのタブレット活用普及! 手が空いて安全!



タブレットポケットの外側にはプリントアウトした紙を挿し入れることで、ポスターベスト(p.6)の様に使用出来ます。



### タブレットウェアラブルベスト

900-0037 参考価格 ¥14,000 (消費税抜き本体価格)

サイズ: 本体/フリー (着丈: 53cm、ウエスト: 80~110cm)

タブレットポケット: A4 (21×29.7cm程度)

素材: ナイロン、ポリエステルメッシュ (ロットや発色等の都合によりナイロンメッシュを使用する場合があります)、他

色: レッド、オレンジ、イエロー、グリーン、ネイビー、ホワイト

特徴: 差し替えポケットは水が入りにくいチャック式



オレンジ: Front

名入れ可

Back



反射イメージ



# 消防団

「消防団を中核とした地域防災力の充実強化に関する法律」施行を受けた「消防団の装備の基準」改正（総務省消防庁告示：平成26年2月7日公布）に対応

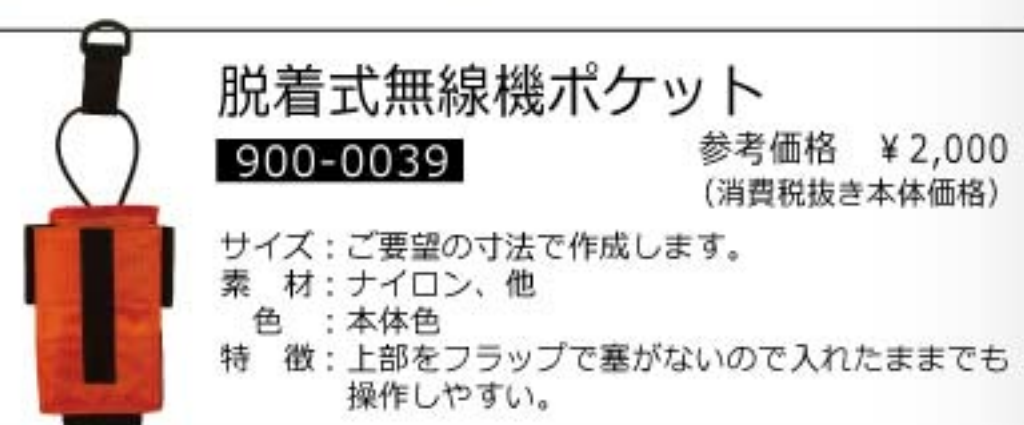
ポケットに無線機や手袋を収納  
背中の名入れで所属も明瞭



新基準対応  
消防団ベスト A型

900-0038 参考価格 ¥18,000 (消費税抜き本体価格)

サイズ：フリー（着丈：56cm、ウエスト：74～125cm※標準仕様時。特注寸での作成も可能です）  
素材：ポリエステルメッシュ（ロットや発色等の都合によりナイロンメッシュを使用する場合があります）、他  
色：レッド、蛍光オレンジ、イエロー、蛍光グリーン、ネイビー、ホワイト、他  
特徴：ポケットを多く設けたハイグレード仕様



脱着式無線機ポケット

900-0039 参考価格 ¥2,000 (消費税抜き本体価格)

サイズ：ご要望の寸法で作成します。  
素材：ナイロン、他  
色：本体色  
特徴：上部をフラップで蓋がないので入れたままでも操作しやすい。

## 便利な脱着式ポケット



新基準対応  
消防団ベスト C型

参考価格 ¥3,500 (消費税抜き本体価格)

900-0040 M（着丈：58cm / 胴回り：100～112cm）  
900-0041 L（着丈：65cm / 胴回り：100～112cm）  
900-0042 LL（着丈：69cm / 胴回り：100～114cm）

素材：ポリエステルメッシュ（ロットや発色等の都合によりナイロンを使用する場合があります）、他  
色：本体/蛍光オレンジ・反射材/MPS蛍光黄、本体/イエロー・反射材/MPSイエロー  
本体/紺・反射材/MPS蛍光黄

## 蛍光地 錯綜する現場でも 二次災害を予防



新基準対応  
消防団ベスト ツーライン

900-0043 参考価格 ¥2,500 (消費税抜き本体価格)

サイズ：L（着丈：62cm / 胴回り：124cm）  
LL（着丈：64cm / 胴回り：130cm）

素材：ISO 20471認定素材、他  
色：Fオレンジ、Fイエロー  
特徴：ISO 20471 クラス1。発色の良い蛍光生地のため、対人視認性向上。昼間時の隊員・団員同志や他団体との合同訓練でも高い視認性、識別性で事故を予防。

# 新装備基準でもライフジャケットは必須 対・水害で活動する団に最適



富士宮市消防団様採用例

## ライフジャケットの宿命的問題点①、②を...

問題点①  
着ると所属等の表示が隠れる



名入れが！  
指揮系統が  
混乱するかも！

問題点②  
文字が書きにくく、印刷も困難



読みが！

## 解決!! お手持ちの救命胴衣に「着せる」新仕様!



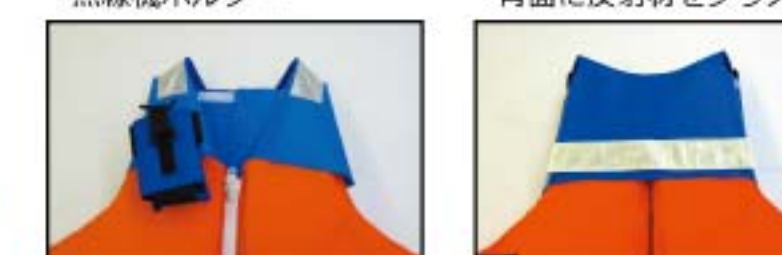
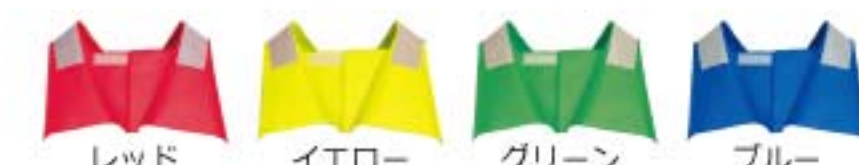
ライフジャケット  
救命胴衣用識別ベスト

900-0044 参考価格 ¥2,500 (消費税抜き本体価格)

サイズ：フリー  
素材：PVC  
色：レッド、イエロー、グリーン、ブルー  
その他：ライフジャケットは商品に含まれません。

※SOLAS=「The International Convention for the Safety of Life at Sea（海上における人命の安全のための国際条約）」船舶の安全性確保のための規則を定める多国間条約の基準をクリアした反射材を使用しています。

■オプション  
無線機ホルダー  
背面に反射材をプラス





# 消防署



**機能性抜群**  
 パーツの自由度が高く様々な現場で使えるオールマイティー仕様  
 ポケットが多く、雑多な小物をすっきり収納できる  
 消防だけでなく救急医療用などにも



## custom made-vest A 採用例



1着からでも  
 ご要望のベストを  
 制作いたします

## custom made-vest A

カスタムメイドベスト  
**015-0001**  
 仕様 / メッシュ・ナイロン・反射テープ他、  
 思いのままに仕様をご指定ください。  
 素材、オプションも多数ご用意しております。  
 お気軽にご相談ください。  
 サイズ / 着丈 56cm  
 ウエスト 74 ~ 125cm (標準仕様時)  
 ※特寸仕様も承ります

### detail

①強度と通気性のバランスを考慮し、部位ごとに生地を選択可能

②ポケットの寸法・角度もオリジナルで作成  
 「サイズは〇〇×〇〇mmで...」  
 「無線機アンテナが顔にこぼないように斜めに...」

③リフレクターの色や角度をお好みの仕様で、  
 フラッシュライト等オリジナル色に

④定番のマチ付き大容量ポケットと大型平ポケット

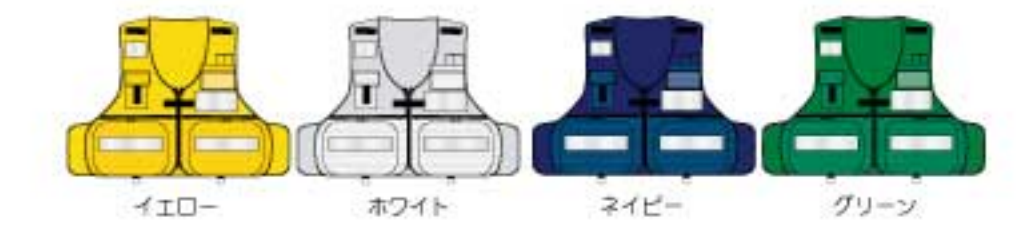
⑤Dホルダー、ペンホルダーも人気

⑥面ファスナーでウエストサイズ調整可



# 災害医療

機能性に優れた防水ポケットを  
 標準装備! ハイスペック仕様!!



リニューアルしました!  
 フルオープンポケット(腰部)  
**防水ポケット**  
 専用のフルオープンポケットのファスナーを防水タイプにすることで、雨などからポケットの中身を守ります。  
 ※このファスナーは完全防水ではありません。

**010-1001** 参考価格 ¥28,000  
**医療従事者ベスト-多機能**  
 サイズ:フリー (着丈:56cm、ウエスト:74~125cm)  
 素材:ポリエステルメッシュ、ナイロンデニール他  
 色:レッド、イエロー、ホワイト、ネイビー、グリーン  
 特徴:収納も識別も充実したハイスペックベスト



災害派遣の定番!  
**機能と識別のバランス◎**



**010-1002** 参考価格 ¥18,000  
**医療従事者ベスト-スタンダード**  
 サイズ:フリー (着丈:56cm、ウエスト:74~125cm)  
 素材:ポリエステルメッシュ、ナイロンデニール他  
 色:ホワイト、レッド、イエロー、グリーン、ネイビー  
 特徴:採用実績多数で医療関係者に1番人気!



軽量・シンプル・  
**リーズナブル!**



**010-1003** 参考価格 ¥9,800  
**医療従事者ベスト-シンプル**  
 サイズ:フリー (着丈:54cm、ウエスト:74~125cm)  
 素材:ポリエステルメッシュ  
 色:ホワイト、レッド、イエロー、グリーン、ネイビー  
 特徴:識別を重視し識別以外を極力省きました。

①~⑥のワッペンには自由に印刷が入られます。既存の印刷パターンも多数ありますので、ご相談ください。 New value vest vol.① nakane.co.,ltd



# 素材・印刷・特殊仕様について

**名入れ** 名入れ個所や用途、作成数に応じて名入れ方法を提案いたします。

<p><b>シルクスクリーン(表刷り、裏刷り)</b></p> <p>■最も一般的な名入れ方法。耐候性に優れ、多色印刷も可能。製版代が必要。</p>	<p><b>カッティング</b></p> <p>■裏から刷る為、印刷面が露出せず、油等が付いても色が落ち難い。白以外の反射材には不可。製版代が必要。</p>	<p><b>インクジェット</b></p> <p>■製版代が不要。小ロット向き。微細なデザイン及び多色での表現可能。白以外の反射材には不可。製版代が必要。</p>	<p><b>刺繍</b></p> <p>■本体への直接名入れに。マイクロプリズム式反射材へは刺繍不可。</p>
--	--	---	---

**書体**

- 角ゴシック 建土鉄道空港工業 (株あいうアイウABJV123)
- 丸ゴシック 建土鉄道空港工業 (株あいうアイウABJV123)
- 明朝体 建土鉄道空港工業 (株あいうアイウABJV123)

**印刷色**

黒●青●紺●赤●緑● ※その他の色やDIC、PANTONEナンバーでの指定も可能です

スローガン (例)

保安体制は良いか

現場責任者

- 指差確認
- ご安全に
- 5S運動
- 指差確認

職種 (例)

玉掛者

現場代理人

工事責任者

監視員

安責者

打音点検者

職長

合図者

クレーン運転士

会社名・ロゴ・キャラクター (例)

NISIN

△△鉄道

〇〇工業

※画像やデータでの入稿も可能です

**生地色** ベース生地。軽く、通気性に優れたメッシュ、丈夫なナイロン、視認性の高いISO-20471生地—用途に応じて選択

**メッシュ**

赤:MS-R	蛍光オレンジ:MS-F0	オレンジ:MS-O	黄:MS-Y	蛍光グリーン:MS-FG
緑:MS-G	青:MS-B	紺:MS-Nv	白:MS-Wt	黒:MS-Bk

**ISO-20471生地**

蛍光オレンジ:ISO-F0	蛍光イエロー:ISO-FY
---------------	---------------

※カタログ印刷では蛍光色を再現できないため、実際の素材色と異なります。

**反射テープ・ワッペン色** マイクロプリズムシートを使った、色彩豊富なスタンダード反射材

白:MPS-Wt	赤:MPS-R	蛍光赤:MPS-FR	オレンジ:MPS-O	黄:MPS-Y
蛍光黄:MPS-FY	蛍光グリーン:MPS-FG	緑:MPS-G	青:MPS-B	※反射時

**特殊仕様例** ※その他の仕様も承ります。ご相談ください。

<p>策本部 長</p> <p>■オーソドックスタイプ</p> <p>ベスト本体に縫製。反射素材各種で所属や役割を表記。その他の素材での作成も。</p>	<p>■取り外し式</p> <p>ベストに面ファスナーのループ側、ワッペンに面ファスナーのフック側を付けて、付け外し可能式ワッペンに。</p>	<p>■蓄光反射ワッペン</p> <p>素材ページ (p.13) の蓄光反射材を使用することで、全面が蓄光&amp;反射するワッペンに。取り外し式も可能。</p>	<p>■肩あて</p> <p>肩部の反射材に日光が反射し眩しい、背負い紐との摩擦対策の補強、等の目的で多数採用。</p>
<p>■無線機ポケット</p> <p>様々な無線機を収納可能。</p>	<p>■クロードポケット</p> <p>軽く羽織るときなど、ファスナーの煩わしさ無しに着用可能。</p>	<p>■フタ切り欠き型ポケット</p> <p>無線機のアンテナやコードに合わせ、左右どちらでも作成可能。クロードの安心感をオープン式の気軽さで。</p>	<p>■オープンポケット</p> <p>携帯電話や無線機等の携行に。バンド部分はゴム式や端にDカンをつける仕様も可能。</p>
<p>■防滴ポケット</p> <p>透過しにくい素材でポケットを作成。濡らせないものの収納に。 ※完全防水ではありません。</p>	<p>■IDカードホルダー</p> <p>名刺や識別票を。</p>	<p>■ペンホルダー</p> <p>胸への採用多数。幅を調整し、ライトホルダーにも。</p>	<p>■肩滑り防止加工</p> <p>肩部内面に滑り止め加工。無線機など重いものを身につけても着崩れしにくい。</p>
<p>■PPループ</p> <p>肩口につけてマイクホルダーに、肩につけて腕章ヒモの固定箇所、等工夫次第で様々な用途に。</p>	<p>■モールシステム</p> <p>後付けタイプのポケットやネームホルダーを付けはずし、位置調整可能。</p>	<p>■フリーホルダー</p> <p>取り付ける位置により、グローブのとりあえずの保持や聴診器の保持など、様々な用途で活用。</p>	<p>■Dカン</p> <p>資機材ストラップの固定やフックに。</p>
<p>■反射材通気加工</p> <p>ライン反射などの採用時に穴あき加工をし、長時間着用時の蒸れを軽減。熱中症対策として実績多数。</p>	<p>■記入用裏タグ</p> <p>記名や番号記入で管理を容易に。</p>	<p>■肩はずれサイズ調整</p> <p>肩部が面ファスナー式ではずれ、サイズ調整ができる。接合部の角度を調整し、体型にフィットしやすく。</p>	<p>■ファスナータブ</p> <p>手袋のままスムーズに開け閉めでき人氣。</p>