

# 10



## 安全保護具

ヘルメット  
ヘルタイ  
ヘルメット用ステッカー  
安全帯（墜落防止用器具）  
ハーネス  
セイフティブロック  
安全チョッキ  
LED チョッキ  
合図灯  
手旗  
安全靴  
作業用手袋  
保護めがね  
防じんマスク  
アスベスト対策用品  
腕章各種  
ワッペン

工事看板

バリエード  
フェンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

回転灯  
電光盤・信号機

照明資・電工タム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消防用品・消防用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

### ～ ヘルメットの材質について～

#### FRP (強化プラスチック)

ガラス繊維に熱硬化性のポリエステル樹脂を含浸し強化したFRP樹脂。  
特に耐候性・耐熱性に優れ、安心してお使いいただけます。

#### ABS 樹脂

美しい光沢を持ち、耐電性に優れるABS樹脂。  
快適性・機能性に優れています。

#### ポリカーボネート(PC)

特に耐電性に優れるポリカーボネート樹脂。  
高/低圧活線作業・電気工事作業には特に威力を発揮します。

### ヘルメット

MP

メーカー：DIC

材質：FRP

定番MPスタイルのベストセラーモデル



品 番

NT-F062

SYF

メーカー：DIC

材質：FRP

ベストセラー SY シリーズの軽量 FRP タイプ



品 番

NT-LL003

SYA-X

メーカー：DIC

材質：ABS

S Yシリーズのベストセラー



品 番

NT-F070

SYA-SV

メーカー：DIC

材質：ABS

インナーシールド+ベンチレーション付き



品 番

NT-LL002

ST#123-JZV(EPA)

メーカー：谷沢製作所

材質：PC

エアライト S を搭載し、軽さ・涼しさ・コンパクトさを兼ね備えた新定番。



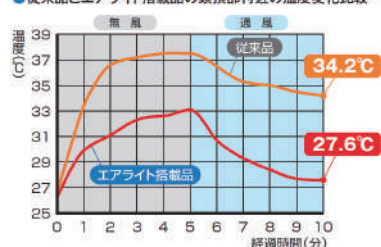
品 番

NT-TNZ123

### エアライト S とは ……

タニザワが独自の技術で開発した「ブロックライナー」日本で初めて発泡スチロール製衝撃吸収ライナーがないヘルメットの事です。発泡スチロール製のライナーがなくなったことでヘルメット内部に空間が広がり、格段に通気性が向上しました。

●従来品とエアライト搭載品の頭頂部付近の温度変化比較<sup>※1</sup>



※1 帽体の形状の違いにより効果は異なります。

# ヘルメット

工事看板

フェンス・工事灯  
バケツド

カラーコーン  
方向指示板

電光盤・信号機  
回転灯

照明・電圧ドラム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

## SYシリーズ

NT-F071



RS TYPE BS TYPE



RM TYPE BM TYPE



RL TYPE BL TYPE



GE TYPE BE TYPE



RV TYPE GV TYPE



GW TYPE BW TYPE



OT TYPE BT TYPE



HT TYPE (反射シール) SS TYPE

## 折りたたみヘルメット (IZANO 2)



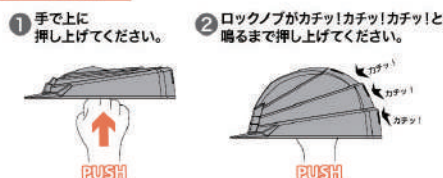
カラーバリエーション

**IZANO 2** 折りたたみヘルメット



ホワイト オレンジ グリーン ブルー イエロー  
ホワイトオレンジライン オレンジホワイトライン ホワイトブルーライン グレーホワイトライン 携帯時に便利な収納袋付

### 組み立て方



必ず! 3か所のロックを確認してから着用してください。

### 折りたたみ方



ロックノブを1→2→3の順番で解除してください。

▶ 災害・避難時「イザ」という時に即組み立て可能

▶ 災害時の避難から復旧作業まで幅広く対応

▶ 飛来落下物用/墜落時保護用 国家検定取得

「イザ」という時に活躍できる  
多様な用途に対応。



## 自転車用ヘルメット

TS06V-II

NT-LL006



材質: ABS

## 消防用ヘルメット

MPA

NT-LL008



材質: ABS

FD

NT-LL011



材質: FRP

# 安全保護具

## ヘルタイ・ヘルメット用品

工事看板

バリエード  
フェンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

回転灯  
電光盤・信号機

照明・電工タム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消耗品・清掃用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

### ヘルタイ

NT-HLTI

ヘルメットにワンタッチで取付けられ、識別も簡単！

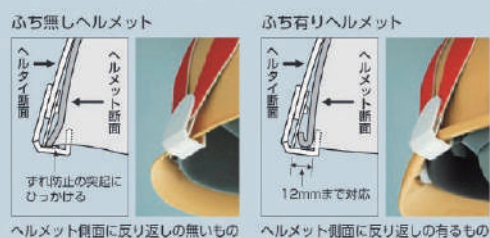
- ひと目で、職種・役割が判別できます。
- 前後に動かせるので、前から、上から、よく見えます。



- ▶本体が2本に分かれ動かすことができるので、前後・V字等外れにくい位置に取付けられます。
- ▶下記のヘルタイ用ネームカバーと組合わせてご使用できます。



ヘルメットのふち無しと、ふち有りのどちらにも使用できる**共用タイプ**！



### ヘルタイ用ネームカバー

NT-HLTA-1

別注文字入れ承ります



表示面サイズ：58x165mm 材質：軟質ビニール（※下地は透明です。）



### エコラック

NT-F083

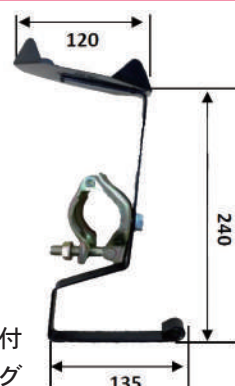


仕様	サイズ
6個掛け用	1650 × 240
4個掛け用	1100 × 240
2個掛け用	550 × 240

### 安全ラック BLACK



単管取付用ヘルメット台座付  
サビ・劣化、ケガ防止に黒コーティング



### 日よけ

- 雨除けにも使用可能



NT-F082



NT-F082-1

品番	仕様
NT-F082	ビニール日よけ
NT-F082-1	メッシュ日よけ

### 紙帽子

- 頭髪の上からかぶって衛生的に
- 来客用保護具の使い捨てアンダーキャップとして



品番	仕様
NT-F085	一箱 120 枚入り

### 吸収男児

ST#1902



NT-KD1902

- 内装の額部分に貼って汗を吸収する使い捨てタイプの汗取りパッド
- ワイドサイズで額からの多量の汗を吸収
- 高透気性素材でべたつき防止

### ホイッスル



品番	仕様
NT-F086-3	金属製ホイッスル

### ホイッスルホルダー

NT-F087-3

ST#6701 溝つき / 溝なし兼用



# ヘルメット用ステッカー

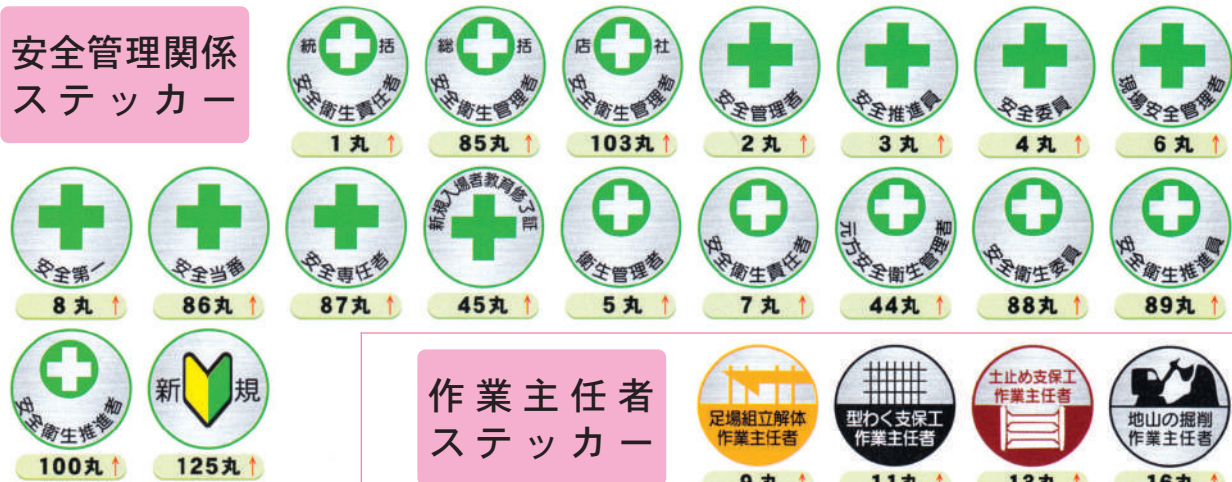
## ヘルメット用ステッカー

NT-J054

材質：テトロンステッカー製 サイズ：φ35 mm

※ ヘルメットステッカーは各種とも 10 枚 1 組です。

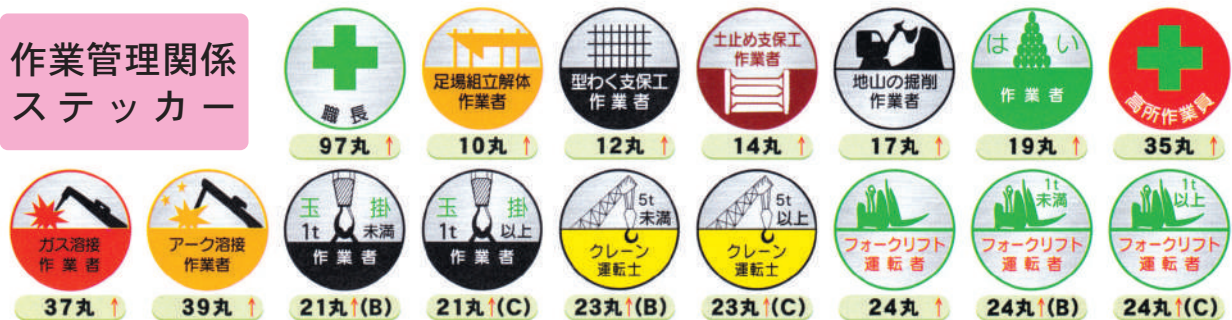
### 安全管理関係 ステッカー



### 作業主任者 ステッカー



### 作業管理関係 ステッカー



※その他種類ございます。

## 血液型ステッカー

NT-J056

材質：ステッカー製

★ヘルメットステッカーは各種とも10枚・1組です。

サイズ：28×80 mm

+	新規入場時教育修了者	
	会社名	職種
	作業所氏名	血液型
	氏名	

ヘルステ200

サイズ：30×100 mm

+	社名	血液型
	氏名	
	職種	
	氏名	

ヘルステ46

ヘルステ46(B) (半ラミネート・タイプ)

(半ラミネート・タイプ)

+	新規入場時教育修了者	
	会社名	職種
	作業所氏名	血液型
	氏名	

ヘルステ200(B)

サイズ：28×80 mm

+	会社名	血液型
	氏名	
	職種	
	氏名	

ヘルステ47

ヘルステ47(B) (半ラミネート・タイプ)

ヘルステ47(C) (反射タイプ)

◎半ラミネートタイプ

社名等書き込みが終わった後保護シールの裏の紙をはがして書き込み部分に貼って下さい。  
ラミネートにより屋外でも全天候性です。

工事看板

フェンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

電光盤・信号機

照明・電圧  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

## 安全帯（墜落制止用器具）・フルハーネス

## 安全帯（墜落制止用器具）

2022年1月2日 新規格完全移行（旧規格の使用が出来なくなりました）

●省令により安全帯の名称は【墜落制止用器具】に変わりました。

※安全帯という呼称を使用し続けることは認められています。

## ① 「安全衛生特別教育」安衛則・安全衛生特別教育規定

対象者は特別教育（学科 4.5 時間・実技 1.5 時間）を受講しなければなりません。

→ 高さが 2 m 以上の箇所であって、作業床を設けることが困難なところにおいて、墜落制止用器具のうち、フルハーネス型のものを使用して行う作業（ロープ高所作業除く）等の業務を行う労働者

## ② 使用者の体重（装備を含む）について

装備品を含む着用者の体重に注意して下さい。墜落制止用器具は着用者の体重およびその装備品の重量の合計を墜落制止することに耐えるものでなければなりません。

## ③ 落下距離を知ることが製品選びの第一歩

今回の規定改正では、衝撃を複数ヶ所に分散させることが出来るフルハーネス型の原則使用と同時に、旧規格の製品よりも墜落制止時の衝撃（使用者の質量×落下距離）を吸収する、ランヤードの能力を高めることが求められています。※1

相応のショックアブソーバをランヤードに備えることで上記の目標は達成できる一方、墜落時の落下距離は長くなります。※2

製品等に記載の性能をご確認の上、ご自身の環境に応じた製品をお選び下さい。

※ 1 旧規格では 85 kg の落体をランヤードの長さ分自由落下させるのに対し、新規格では 100 kg の落体を 2.3 m（標準）落下させる性能試験を行います。

※ 2 衝撃吸収能力を高めるためには衝撃を受けた際のショックアブソーバの伸び代を増やす必要があり、その結果、落下距離は旧規格品と比較して長くなります。

メーカー

○ サンコー ○ 藤井電工  
○ 谷沢製作所  
○ タジマ ○ ブロップ

〈その他の詳細は各メーカーの HP やカタログをご確認ください〉

## フルハーネス型

作業ベルトとの併用を推奨します

メーカー：サンコー

PAHN-10A-SI型  
ベルトカラー：シルバー

OPTION（別売り）



シルバー / ブラック

## SPEC.

背・腰・脚用ベルト：幅40mm 耐引強度  
脚ベルト：幅25mm ナイロン  
背パッド：スチール  
肩パッド：ワンタッチタイプ（アルミ合金）  
脚パッド：ワンタッチタイプ（アルミ合金）  
口金：スチール  
休止フック掛け：2コ・Dリング止め  
ベルト固定止め：樹脂  
フルハーネス本体重量：約990g  
ショルダーパッド：ナイロン 重量：110g

使用可能体重：130kg

サイズ：S M L LL

①PFDN型（PANGAEA専用）  
フロントDリング付きチェストベルト

ベルト：幅40mm プラック（アルミ合金）  
脚パッド：ワンタッチタイプ（アルミ合金）  
口金：スチール 重量：約240g サイズ：フリー  
PANGAEAフルハーネスメーカー専用ベルトに接続の取付可能  
質量の範囲内でご利用ください。

②PHAB-SI型  
作業ベルト

ベルト：幅50mm×長さ1,200mm ナイロン  
バックル：スモークシルバー（アルミ合金）/樹脂タイプ  
重量：約210g

サイズ：S M L LL  
幅100mm 幅120mm 幅130mm 幅140mm

メーカー：サンコー

「着る・合わせる」が容易。  
フィット性に優れたTITAN  
フルハーネスの原点。EHN-10B型  
フルハーネス型安全帯

EASY Harness

Neo

背・腰・脚用ベルト：幅40mm 耐引強度  
脚ベルト：幅25mm ナイロン  
背パッド：スチール  
肩パッド：ワンタッチタイプ（アルミ合金）  
脚パッド：ワンタッチタイプ（アルミ合金）  
口金：スチール  
休止フック掛け：2コ・Dリング止め  
ベルト固定止め：樹脂  
重量：約1,100g

使用可能体重：130kg

サイズ：S M L LL

このサイズに合わせた調整が必要になります。

背中X 腰M

その他多種取扱ございますので  
お問合せ下さい。

## フルハーネス用ランヤード・オプション品

## ランヤード

ランヤードは1丁掛け・2丁掛けの2種類ございます

種類	巻取式	ロック機能付きで落下距離を最短にします。
	伸縮ストラップ式	コンパクトな長さから、作業中は必要に応じて伸びます。
	ロープ式	軽くて摩擦に強い三つ打ロープです。

## 1丁掛けランヤード

メーカー：サンコー

## 巻取式

使用可能な質量  
130 kg品番  
HL-HS-130 型

## 巻取式

使用可能な質量  
100 kg品番  
HL-MR 型

※ 130 型もございます

## 伸縮ストラップ式

使用可能な質量  
100 kg品番  
HL-EB 型※ レッドもございます  
※ ブラックは 130 型もございます

## ロープ式

使用可能な質量  
100 kg品番  
HL2-R 型

## 2丁掛けランヤード

メーカー：サンコー

## 巻取 + 巻取式

使用可能な質量  
130 kg重量  
約1,280g品番  
HL-HW-130 型

## 巻取 + 伸縮式

使用可能な質量  
100 kg重量  
約1,280g品番  
HL-MRZW-1.3 型

※ 130 型もございます

## 伸縮 + 伸縮式

使用可能な質量  
100 kg重量  
約1,150g品番  
HL-EBW 型※ レッド & ブラックもございます  
※ レッド & ブラックは 130 型もございます

## ロープ + ロープ式

使用可能な質量  
100 kg重量  
約1,570g品番  
HL2-RW 型

## フルハーネス用オプション品

## エマージェンシーストラップ

メーカー：サンコー

EGCS型 フリーサイズ  
ストラップ：ナイロン 幅25mm  
左右二個一組

## パッド / クッション

メーカー：サンコー



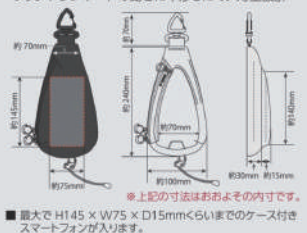
- ①CPB型  
背中用クッションパッド  
重量：約130g
- ②CPL型 (1本単位)  
腰用クッションパッド  
重量：約40g (1本)
- ③DP型 (1本単位)  
腰用パッド  
重量：約15g  
標準で付属するハーネスもあります。

ソフトなクッション材入りの背部と腰部用のパッドでハーネスの装着感が向上します。また裏面がメッシュなので通気性がよく、すべりにくくなっています。

## フルハーネス用縦型ポーチ

フルハーネスに“プラスアルファ”  
あなたのハーネスにポケットをプラス。

- ①ASP型 <スマートフォン用> 重量：約90g  
<マルチ用>  
フックやランヤードの動きに干渉しにくい薄型設計



- ②ACD型 <コンパクトデジタルカメラ用> 重量：約78g  
フックを休止フック掛けに掛ける際、その先端が内容物に当たりにくい設計



■ 最大で H145 × W75 × D15mm 以下のケース付きスマートフォンが入ります。

■ 最大で H130 × W70 × D38mm 以下のコンパクトデジタルカメラが入ります。

## 胴ベルト型安全帯（墜落制止用器具）

## 胴ベルト型墜落制止用器具

## バックルの種類

①軽量バックル



アルミ合金製の軽量タイプ

②スチールバックル



スチール製リブズナブルタイプ

③ワンタッチバックル

トリプルロックの  
タフモデル

④軽量ワンタッチバックル



軽量タイプ

①または②のバックルをワンタッチタイプに変更希望の方は、型番の先頭に「OT」「OTL」を追加してください。

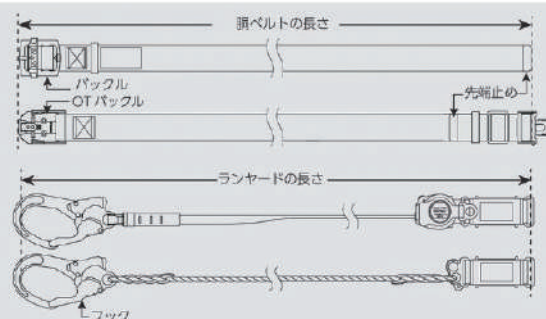
スライド式の一般的なバックル

着脱に便利なワンタッチバックル

## ベルトサイズ(長さ) / ランヤードの長さ

	S	M	L	LL
①②付き (装着可能ベストサイズ)	約110cm (約90cm)	約120cm (約100cm)	約130cm (約110cm)	約140cm (約120cm)
③④付き (最大調節可能長さ)	約105cm	約115cm	約125cm	約135cm

サイズは製品の型番の末尾に「-S~LL」のアルファベットを付けてご注文ください。  
ご指定がない場合は、[M]サイズでのお届けとなります。



## ベルトカラー

ベルトカラー(例)

■BL ■GR ■SB ■LG ■YL ■NB

掲載型番の末尾のアルファベット2文字は、ベルトカラーです。変更をご希望の際はアルファベットを変更してください。

ベルトカラーのバリエーションは製品により異なります。

## 型番ご指定の例

バックルの種類

ベルトカラー

ベルトサイズ

OT-SLN505-SB-L型

ランヤードの種類

## 1丁掛タイプ

メーカー：サンコー

## 巻取式

REELOCK SII ライト軽量

使用可能な質量  
100 kg

重量 約1,120g

品番  
SLN505-SB型

※130型もございます

## 巻取式

RICOR-N ライト軽量

使用可能な質量  
100 kg

重量 約850g

品番  
RA507N-SB型

## 伸縮式

カルラックシリーズ

使用可能な質量  
130 kg

重量 約920g

品番  
KLN50-EB-130-BL型

## ロープ式

カルラックシリーズ

使用可能な質量  
100 kg

重量 約870g

品番  
KLN50-BL型

※130型もございます

## 2丁掛けタイプ

メーカー：サンコー

## 巻取 + 巻取式

使用可能な質量  
100 kg

重量 約1,750g

品番  
SLN505-RW-BL型

## 巻取 + 巻取(着脱式)

使用可能な質量  
100 kg

重量 約2,050g

品番  
SLN505-LW-NB型

※REELOCK SII NEO ライト + Ribra  
移動時の補助だけではなく墜落制止用として  
お使いいただけます

## 巻取 + 伸縮式

使用可能な質量  
100 kg

重量 約1,570g

品番  
SLN505-W-SB型

## ロープ + 補助ロープ式

使用可能な質量  
100 kg

重量 約1,330g

品番  
KLN-W-BL型

※130型もございます

工事看板

バリケード  
フェンス・工事灯カラーコーン  
方向指示板電光盤・信号機  
回転灯照明・電工タム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板消防用品・清掃用品  
衛生用品測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品緊急対策用品  
安全対策用品・その他

# 傾斜面用ハーネス・親綱・セーフティブロック

## 傾斜面用ハーネス

FDN-SRN-□型 3点セット  
—サイズ:S・M・L・LL



### ライフラインの設置

労働安全衛生規則  
第539条の2

身体保持器具を取り付けるための「メインロープ」以外に、墜落制止用器具を取り付けるための「ライフライン」を設けること。  
本ページに掲載の内容は墜落・滑落防止対策の一例です。お客様の作業環境によっては適さない場合があります。



## 垂直親綱用スライド／グリップ&親綱

### Sスライド

### SLD型

垂直親綱用スライド (1本1専用)

開閉板をおさえて開閉レバーを下方向に引くだけで親綱への設置が容易に行なえます。  
誤操作防止板は上下逆の誤った取り付けを未然に防止します。



### ロープチャック

### RC型

垂直親綱用グリップ (1本1専用)



品番	型番	使用できる垂直親綱	ランヤード	製品重量
NT-E081	S-スライド	3ッ打ち 合成繊維ロープ 直径 16~18mm	3ッ打ち ナイロンロープ 直径 10mm 長さ 450mm (フック NO.27C)	約 605g
NT-E082	ロープチャック	3ッ打ち 合成繊維ロープ 直径 16~20mm	3ッ打ち ナイロンロープ 直径 10mm 長さ 700mm (フック NO.27C)	約 760g

品番	型番	使用できる垂直親綱	ランヤード	製品重量
NT-E081	S-スライド	3ッ打ち 合成繊維ロープ 直径 16~18mm	3ッ打ち ナイロンロープ 直径 10mm 長さ 450mm (フック NO.27C)	約 605g
NT-E082	ロープチャック	3ッ打ち 合成繊維ロープ 直径 16~20mm	3ッ打ち ナイロンロープ 直径 10mm 長さ 700mm (フック NO.27C)	約 760g

## 垂直親綱

S-スライド/ロープチャック用



品番	型番	ランヤード	長さの種類
NT-E083	(大型フック付き) TSR-24	3ッ打ち ポリエステルロープ (赤芯入り) 直径 16mm (フック NO.242N)	10 m 15m 20m
NT-E083-1			
NT-E083-2			
NT-E083-3	(小型フック付き) TSR-29	3ッ打ち ポリエステルロープ (赤芯入り) 直径 16mm (フック NO.292N)	10m 15m 20m
NT-E083-4			
NT-E083-5			

## セーフティブロック

NT-E731



## マイブロック NT-LL031



品番	型番	本体ケース寸法 (mm)			ランヤード		製品重量
		高さ	幅	厚さ	材質	有効長さ (m)	
NT-E731	SB-12	262	198	90	直径 4mm ワイヤーロープ (亜鉛引き鋼線)	10	約 4000g
	SB-15	287	218	90		16	約 4800g
	SB-20	329	257	122		20	約 7400g
NT-LL031	M-12	270	206	85	高強度繊維入りポリエステル被覆 幅 30mm 厚さ 1.6mm	12	約 4300g
	M-15	270	206	85		15	約 4400g
	MY6H	185	148	67	高強度繊維入りポリエステル被覆 幅 17mm 厚さ 1.8mm	6	約 1450g
	MM4H	168	122	65		4	約 1220g

工事看板

フェンス・工事灯  
バケッド

カラーコーン  
方向指示板

電光盤・信号機  
回転灯

照明器具・電圧ドラム  
ケーブル  
クレーン

カーブミラー

その他看板・銘板  
道路標識

消防用品・消防用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

# 安全保護具

## 安全チョッキ・サイズ調整発光帯・メッシュゼッケンベスト

工事看板

バリケード  
フェンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

回転灯  
電光盤・信号機

照明器具・電工タム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消耗品・消耗用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

### 安全チョッキ

#### 高輝度反射ベスト

NT-E621

※ テープ幅 60mm 着丈 60cm ウエスト最大約 135cm まで調整可能



V60-BW



V60-BL



V60-YL



V60-YW



V60-OL



V60-OW



V60-GL



V60-GW



V60-LBW



V60-LBL



V60-YY



【背面スタイル】

#### サイズ調整発光帯(叡&ウエスト)

NT-E061-11

※ 着丈 56cm ~ 62cm ウエスト 90 ~ 136cm まで調整可能



(黄色)



(白色)



(ライムイエロー)



肩ズレ防止のために  
前面横に反射テープ付

右側：縫製 左側：着脱

#### メッシュゼッケンベスト

NT-A0019

前面・背面差し替えケース付！前後両面にA4サイズの用紙を入れることができます。



ホワイト

ピンク

イエロー

蛍光オレンジ

レッド

ブルー

ネイビー



BACK STYLE

反射イメージ

素 材：ポリエステルラッセルメッシュ  
反 射 材：高輝度マイクロプリズム(テープ幅3.5cm)  
サイズ：着丈54cm×肩幅35cm  
カラー：全7色



# LED チョッキ・合図灯・手旗

## LED チョッキ

### 赤色LEDチョッキ

NT-E622

※ マンガン電池×2本で約80時間 アルカリ電池×2本で約200時間（標準でマンガン電池が入っています）  
※ 超高輝度赤色LED 16ヶ使用 ※ 着丈：約60cm ウエスト 130cm まで対応



LED-BW



LED-BL



LED-YL



LED-YW



LED-OW



LED-OL



LED-GW



LED-GL



LED-LBW

### 【背面スタイル】



### 青色LEDチョッキ

NT-E623

※ マンガン電池×3本で約60時間 アルカリ電池×3本で約150時間（標準でマンガン電池が入っています）  
※ 超高輝度青色LED 16ヶ使用 ※ 着丈：約60cm ウエスト 130cm まで対応



LED-BW-B



LED-OW-B



LED-GW-B



LED-LBW-B



LED-YW-B



### 【背面スタイル】

## LEDエアースルーベスト

NT-E624

※ オールシーズン対応 ショート丈もございます  
※ 赤LEDタイプ 点滅 着丈約58cm



A-LED-BW



A-LED-LBW



A-LED-GW



A-LED-OW



### 【ショート丈】

## 合図灯



LED合図灯  
NT-LL040

品番	サイズ	電源	切替
NT-LL040	φ 30 × 540mm	単二電池 × 2	点滅⇒点灯

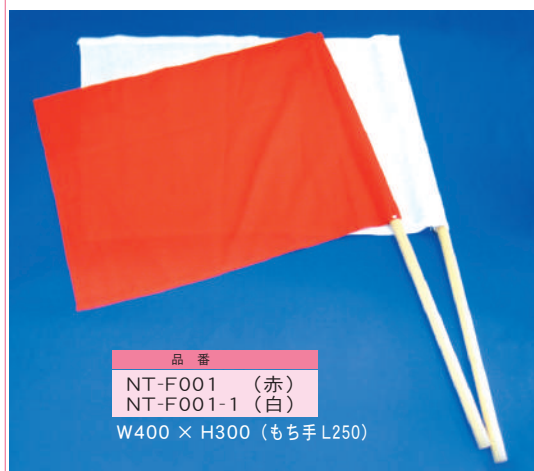
### 二色合図灯



品番	サイズ	電源	切替
NT-LL043	φ 30 × 560mm	単二電池 × 3	赤色点滅⇒点灯⇒青色点滅⇒点灯



## 手旗



品番
NT-F001 (赤)
NT-F001-1 (白)
W400 × H300 (もち手 L250)

工事看板

バリエード  
フェンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

回転灯  
電光盤・信号機

照明・電圧ドラム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消防用品・消防用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

工事看板

バリケード  
フェンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

回転灯  
電光盤・信号機

照明資・電工タム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

安全靴

NT-LL050

※予告なく仕様変更・廃盤になる場合があります

短靴

耐油底  
ウレタン  
二層底



型番 JW-750  
材質 牛革+人工革・アクリルジャージ  
サイズ 22.5 ~ 28・29・30cm/4E

耐油底  
ウレタン  
二層底



型番 JW-755  
材質 牛革+人工革・アクリルジャージ  
サイズ 23.5 ~ 28・29・30cm/4E

耐油底  
ウレタン  
二層底



型番 JW-760  
材質 牛革+人工革・ポリウレタン二層式  
サイズ 23.5 ~ 28・29・30cm/4E

耐油底



型番 8511  
材質 銀付牛革  
サイズ 23.5 ~ 28・29・30cm/3E

静電タイプ

耐油底  
ウレタン  
二層底



型番 JW-753  
材質 牛革+人工革・アクリルジャージ  
サイズ 22.5 ~ 28・29・30cm/4E

耐油底  
ウレタン  
二層底



型番 JW-773  
材質 牛革+人工革・アクリルジャージ  
サイズ 23.5 ~ 28・29・30cm/4E

耐油底  
ウレタン  
二層底



型番 KC-0055  
材質 牛クロム革+人工革・発泡ポリウレタン二層式  
サイズ 22 ~ 28・29・30cm

耐油底  
ウレタン  
二層底



型番 KC-0077  
材質 牛クロム革+人工革・発泡ポリウレタン二層式  
サイズ 23.5 ~ 28・29cm

アシックス



型番 CP306 BOA  
サイズ 22.5 ~ 28・29・30cm/3E



型番 CP307 BOA  
サイズ 22.5 ~ 28・29・30cm/3E



型番 CP201  
サイズ 21.5 ~ 28・29・30cm/3E



型番 CP209 BOA  
サイズ 22.5 ~ 28・29・30cm/3E

舗装用

耐油底  
断熱底



型番 HSK207  
材質 牛クロム革+人工皮革  
サイズ 23.0 ~ 28・29・30cm/3E

耐油底  
断熱底



型番 HSK208  
材質 牛クロム革+人工革  
サイズ 23.0 ~ 28・29・30cm/3E

耐油底  
断熱底



型番 HSKマジック  
材質 牛クロム革+人工皮革  
サイズ 23.5 ~ 28・29・30cm/3E

耐油底  
断熱底



型番 HSK208 フード付き  
材質 牛クロム革+人工皮革  
サイズ 23 ~ 28・29・30cm

半長靴

耐油底  
ウレタン  
二層底



型番 JW-775  
材質 牛革+人工革・アクリルジャージ  
サイズ 23.5 ~ 28・29・30cm/4E

耐油底  
ウレタン  
二層底



型番 JW-777  
材質 牛革+人工革・アクリルジャージ  
サイズ 23.5 ~ 28・29・30cm/4E

ゴム長

鋼鉄芯入



型番 JW-740  
材質 天然ゴム / メリヤス  
サイズ 24 ~ 27・28

鋼鉄芯入



型番 WW-711  
材質 天然ゴム / メリヤス  
サイズ 24 ~ 27・28・29cm

## 作業用手袋・保護めがね・ゴーグル

工事看板

バケツ・フエンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

電光盤・信号機

照明・電灯・クレーン

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板消防用品・清掃用品  
衛生用品測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品緊急対策用品  
安全対策用品・その他

## 作業用手袋

NT-LL054

## 一般作業用

耐切創・耐熱に優れた手袋です。

## ケブラー手袋 K-100

材 質	ケブラー
サ イ ズ	S・M・L
備 考	10 双単位での販売となります。

耐切創レベル E (EN ISO 13997 TDM 試験による)



S M L LL 3L

## 耐切創防止手袋 CR-181

材 質	HPPE、スチール、ナイロン、スパンテックス
サ イ ズ	S・M・L・LL・3L
備 考	5 双単位での販売となります。

## 耐油タイプ

油や洗剤に強く、耐磨耗性に優れます

## 耐油ビニスター No.655

材 質	コーティング：塩化ビニール樹脂
サ イ ズ	M・L・LL
備 考	10 双単位での販売となります。

## 静電タイプ

静電気障害の防止に優れた効果を発揮!

## 制電ビニスター #649

材 質	塩化ビニール樹脂 (裏 / 綿・アクリル)
サ イ ズ	M・L・2L
備 考	10 双単位での販売となります。

## 防寒タイプ

裏ボアで優れた保温力のあるゴム手袋!

## トワロン防寒用

材 質	天然ゴム (裏 100%)
サ イ ズ	M・L・2L
備 考	10 双単位での販売となります。

## 防振タイプ

工具の振動を軽減する手袋!

## 防振万年 #800

材 質	純綿 (10 ゲージ) すべり止め天然ゴム
サ イ ズ	フリーサイズ
備 考	10 双単位での販売となります。

## 皮手

熱・摩擦に強く重作業に適した牛革手袋!

## 107AK

材 質	牛床革、背縫い、親指付根床革当付
サ イ ズ	フリーサイズ
備 考	10 双単位での販売となります。

## 牛革手袋

親指から小指まで各指約 800 キロの荷重に耐える!

## 指守るくん 6 号

材 質	牛革
サ イ ズ	フリーサイズ
備 考	10 双単位での販売となります。

## 軍手

一般的な軽作業に!

## 軍手 純綿 No.208

材 質	綿、5 本編み 7 ゲージ
サ イ ズ	フリーサイズ
備 考	10 ダース単位での販売となります。

## 保護めがね

VF-plus+ とは 曇に強い・紫外線カット・傷に強い

防塵率 99%



ガasket付・フレームカラー：ブルー

JIS 規格 UVカット 角度調節 強力曇り止め

品 番	RC-170B VF-P
レンズ	VF plus+

めがね併用可



フレームカラー：シルバー

JIS 規格 UVカット 角度調節 伸縮調整

品 番	RC-170B VF-P
レンズ	VF plus+



フレームカラー：アイボリー

UVカット 角度調節

品 番	S-990 VF-P
レンズ	VF plus+

## ゴーグル

マスク併用可

めがね併用可



フレームカラー：シルバー ペンチレーター無し

JIS 規格 UVカット レンズ交換

品 番	M56-VF-P
レンズ	VF plus+

マスク併用可

めがね併用可

表：ハードコート  
裏：滑り止め

フレームカラー：シルバー ペンチレーター無し

JIS 規格 UVカット レンズ交換

品 番	M11-HF
レンズ	HF 0.8mm 曇り止め 1.6mm

マスク併用可

めがね併用可

オールプラスチック



フレームカラー：ブルー ペンチレーター無し

JIS 規格 UVカット レンズ交換

品 番	RC-01B B VF-P
レンズ	VF plus+

工事看板

バリケード  
フェンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

回転灯  
電光盤・信号機

照明管・電エドム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消耗品・消耗用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

防じんマスクの規格

※下表は「防じんマスクの規格」より抜粋

防じんマスクは JIS 規格とは別に、国家検定規格に基づく型式検定が実施されています。規格の内容は多岐にわたり、安全性が厳しく求められた製品がつくられています。

取替え式防じんマスク	隔離式防じんマスク
直結式防じんマスク	
使い捨て式防じんマスク	

試験粒子	種類	NaCl 粒子 (塩化ナトリウム)		DOP 粒子 (フタル酸ジオクチル)	
	粒径	0.06 μ m 以上 0.1 μ m 以下		0.15 μ m 以上 0.25 μ m 以下	
	濃度	50mg/m <sup>3</sup> 以下		100mg/m <sup>3</sup> 以下	
試験流量		85 ℓ /min		85 ℓ /min	
粒子捕集効率 連続的に測定し、右欄の値であること	取替え式	試験粒子が NaCl の場合 100mg 供給まで		試験粒子が DOP の場合 200mg 供給まで	
		RS1	80.0%以上	RL1	80.0%以上
		RS2	95.0%以上	RL2	95.0%以上
	使い捨て式	RS3	99.9%以上	RL3	99.9%以上
		DS1	80.0%以上	DL1	80.0%以上
		DS2	95.0%以上	DL2	95.0%以上
		DS3	99.9%以上	DL3	99.9%以上
吸気抵抗 (試験 流量 40 ℓ /min)	取替え式			使い捨て式	
	RS1 RL1	70Pa 以下	DS1 DL1	60Pa 以下 (45Pa 以下)	
	RS2 RL2	80Pa 以下	DS2 DL2	70Pa 以下 (50Pa 以下)	
	RS3 RL3	160Pa 以下	DS3 DL3	150Pa 以下 (100Pa 以下)	
排気抵抗 (試験 流量 40 ℓ /min)	取替え式			使い捨て式	
	RS1 RL1	70Pa 以下	DS1 DL1	60Pa 以下 (45Pa 以下)	
	RS2 RL2	70Pa 以下	DS2 DL2	70Pa 以下 (50Pa 以下)	
	RS3 RL3	80Pa 以下	DS3 DL3	80Pa 以下 (100Pa 以下)	

排気弁の気密	排気弁の作動気密試験	●空気を吸引した場合に直ちに内部が減圧すること ●内部の圧力が常圧に戻るまでの時間が 15 秒以上であること
二酸化炭素濃度上昇値	試験用人頭で、人工肺により二酸化炭素含有空気を吸・排気させ、マスク使用時とマスク未使用時の、吸気における二酸化炭素濃度の差が 1.0%以下	
死積	(二酸化炭素濃度上昇値試験) より算定した値	

吸気抵抗 上昇値	試験粒子	NaCl (塩化ナトリウム)
	試験流量	85 ℓ /min で試験粉じんを堆積後、40 ℓ /min で測定
	防じんマスクへの堆積量	100mg

試験粒子と 捕集効率	S	L	区分 (粒子捕集 効率)
	試験粒子は固体塩化ナトリウム	試験粒子は液体フタル酸ジオクチル	
R 取替え式防じんマスク	RS1	RL1	区分1(80.0%以上)
	RS2	RL2	区分2(95.0%以上)
	RS3	RL3	区分3(99.9%以上)
D 使い捨て式防じんマスク	DS1	DL1	区分1(80.0%以上)
	DS2	DL2	区分2(95.0%以上)
	DS3	DL3	区分3(99.9%以上)

防じんマスク NT-LL053

X-3502EX (入数: 20)

DS2



粒子捕集効率	95% 以上 (平均 99.2%)
吸 気 抵 抗	38Pa 以下 (平均 29Pa)
排 気 抵 抗	38Pa 以下 (平均 27Pa)
質 量	15 g 以下

X-3562EX (入数: 10)

DS2



活性炭入

粒子捕集効率	95% 以上 (平均 99%)
吸 気 抵 抗	40Pa 以下 (平均 31Pa)
排 気 抵 抗	40Pa 以下 (平均 30Pa)
質 量	16 g 以下

X-3702EX (入数: 20)

DS2

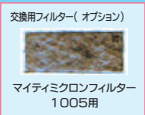


排気弁付

粒子捕集効率	95% 以上 (平均 98.7%)
吸 気 抵 抗	60Pa 以下 (平均 32Pa)
排 気 抵 抗	45Pa 以下 (平均 19Pa)
質 量	16 g 以下

サカサ式 1005RR-05型

RL2



粒子捕集効率	95% 以上 (平均 99%)
吸 気 抵 抗	73Pa 以下 (平均 56Pa)
排 気 抵 抗	52Pa 以下 (平均 31Pa)
質 量	157g 以下 (平均 145g)

サカサ式 1010A-06型

RL1



粒子捕集効率	80% 以上 (平均 94.4%)
吸 気 抵 抗	70Pa 以下 (平均 59Pa)
排 気 抵 抗	63Pa 以下 (平均 38Pa)
質 量	83g 以下 (平均 96g)

サカサ式 1015型-02

RL2



粒子捕集効率	95% 以上 (平均 98.6%)
吸 気 抵 抗	80Pa 以下 (平均 66Pa)
排 気 抵 抗	60Pa 以下 (平均 28Pa)
質 量	129g 以下 (平均 113g)

# アスベスト対策用品

## アスベスト対策用品(防護用品)

NT-LL055

### 作業の種類

#### Level 1

石綿含有吹付け材の除去作業

#### Level 2

石綿を含有する保温材、断熱材、耐火被覆材などの除去作業

#### Level 3

Level 1・Level 2・以外の石綿含有建材(例:成形板等)の除去作業

### 全面形防じんマスク

#### Level 1

#### Level 2

#### Level 3

RL3



サカヅ式 1521H型  
国家検定合格番号 TM534 号

#### ●特徴

耐久性に優れ  
清掃しやすいシリコン面体

粒子捕集効率  
99.9%以上

### 半面形防じんマスク

#### Level 2

#### Level 3

RL3



サカヅ式 7121R-03型  
国家検定合格番号 TM644 号

#### ●特徴

RL3のベークタイプ  
肌に優しいシリコン面体。

粒子捕集効率  
99.9%以上

#### Level 3

粉じん量が少ない作業や  
有害性の低い粉じんの取り扱い時に

RL2



サカヅ式 1021R-07型  
国家検定合格番号 TM545 号

#### ●特徴

薄いフィルタの形状により十分な下  
方視野を確保できる。

粒子捕集効率  
95.0%以上

#### ●使用フィルター ねじ込み型

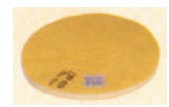
1512H型、7121R-03型

高性能アルファリングフィルタ RD-1型(2個1組)



#### ●使用フィルター

マイティミクロン  
フィルター1021用-02  
(2枚1組)



## 防護服

NT-LL057

### 1010B 続服

石綿レベル  
Level 3



※シューズカバーは別売りです

- 袖口にゴム入り
- 背ウエストゴム入り
- 左胸・尻ポケット付

サイズ M・L・LL・3L

### タイベックプロテック®

モデル名:Ⅲ型

ダイオキシンレベル  
レベル1

石綿レベル  
Level 1

Level 2

Level 3



縫い目にテープを接着し、さらに  
バリア性を高めました。

サイズ S・M・L・XL・XXL

### タイケム® 2000

モデル名:C型

ダイオキシンレベル  
レベル1

レベル2



- 袖口及び足首部分ゴム入り
- 二重の接着可能なジッパーカバー
- 縫い目はステッチ&テープシーム

サイズ S・M・L・XL・XXL

工事看板

フェンス・工事灯  
バケツ・ドレン

カラーコーン  
方向指示板

電光盤・信号機  
回転灯

照明・電圧計  
ケーブル

カーブミラー

その他看板・銘板  
道路標識

消防用品・消防用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安否確認用品・その他

## 腕章

### 安全管理関係者腕章

NT-J047

材質：軟質ビニール製（ホック・安全ピン付）  
サイズ：400 × 90mm



### 作業管理関係者腕章

NT-J047

材質：軟質ビニール製（ホック・安全ピン付）  
サイズ：400 × 90mm



工事看板

バリケード  
フェンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

電光盤・信号機  
回転灯

照明管・電工タム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安全対策用品・その他

## 腕章

工事看板

フェンス・工事灯  
バケッド

カラーコーン  
方向指示板

電光盤・信号機  
回転灯

照明・電圧ドラム  
ケーブル

カーブミラー

その他看板・銘板  
道路標識

消防用品・消防用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

緊急対策用品  
安否確認用品・その他

### 作業主任者腕章

NT-J047

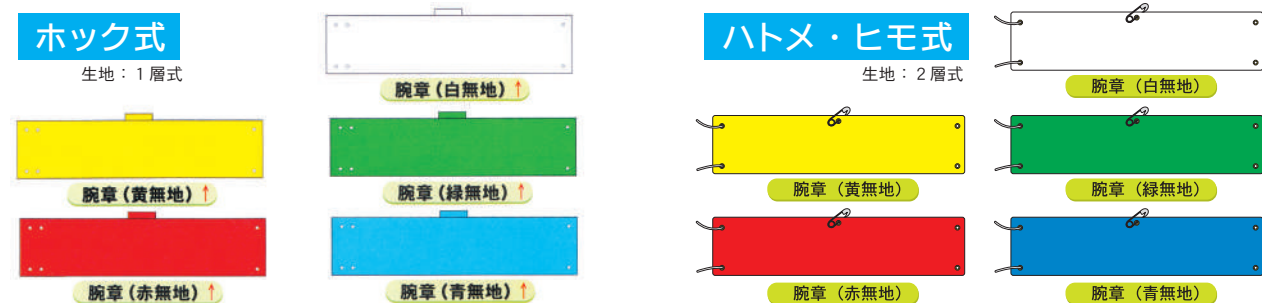
材質：軟質ビニール製（ホック・安全ピン付）  
サイズ：400 × 90mm



### 無地腕章

NT-J047

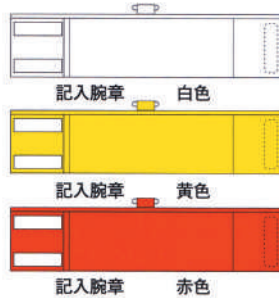
材質：ビニール製（安全ピン付）  
サイズ：400 × 90mm



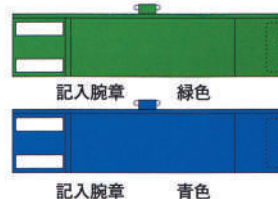
### 記入式腕章

NT-J047-K

（記入紙2枚付）



ファスナー式腕章（差込式）  
マジックテープ付  
上部安全ピン付  
サイズ：90×400<sup>mm</sup>  
（記入紙 72×235<sup>mm</sup>）



### 透明差込腕章

NT-J047-T

材質：ビニール製（ホック・安全ピン付） サイズ：400 × 90mm



※ 紙に印刷したものを差し込むだけで腕章が出来ます



※ 記入紙は付属していません

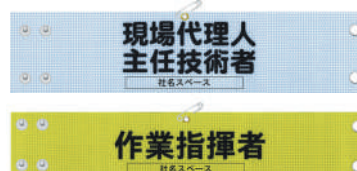
その他、別注特殊腕章製作承ります

### フェルト製腕章



※ 刺繍文字入り

### 反射式腕章



※ 視認性バツグン！

### マジックテープ式腕章



※ 取り外しが簡単！

# 安全保護具

## ワッペン

工事看板

バリケード  
フェンス・工事灯

カラーコーン  
方向指示板

電光盤・信号機  
回転灯

照明資・電工タム  
ケーブル

カーブミラー

道路標識  
その他看板・銘板

消耗品・清掃用品  
衛生用品

測量器具・黒板  
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品  
道路用品

安全対策用品・その他  
緊急対策用品

### 安全管理関係ワッペン

NT-J051

材質：軟質ビニール製（安全ピン付）  
サイズ：60 × 75mm



### 作業主任者ワッペン

NT-J051

材質：軟質ビニール製（安全ピン付）  
サイズ：60 × 75mm



### 作業管理関係ワッペン

NT-J051

材質：軟質ビニール製（安全ピン付）  
サイズ：60 × 75mm

