

# 階段・機械まわり・浴室など、あらゆる場所のスリップ事故防止

## 一般屋外用（土足用）

## N-001・N-002

- 工場、家庭の滑りやすい場所に適し階段等の危険表示に役立ちます。
- N-001は床面が平らな場所に適しています。
- N-002は水が常時流れる水まわりに使用できます。
- **N-002は抗菌、防カビ処理**がしてあり、縞鋼板等凸凹面によくなじみます。

### 用途

#### N-001、002共通

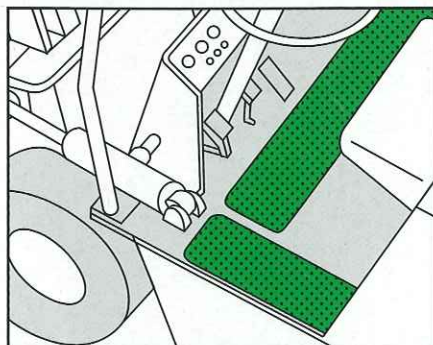
- 一般ビル
- 工場の出入口
- 階段
- 傾斜通路
- 機械廻り
- 作業台
- フォークリフト
- 建設機械等のステップ
- スケートボード

#### N-002（水まわり）

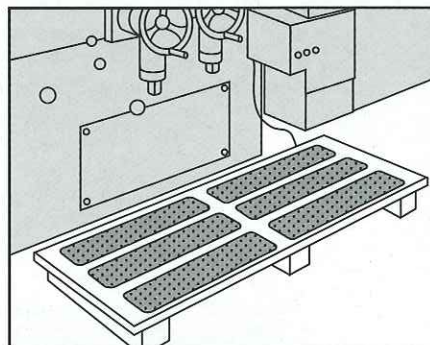
- レストラン・食堂等の厨房
- トイレ・水処理施設
- その他常時水を多く使用する施設
- 水産試験場・漁協等



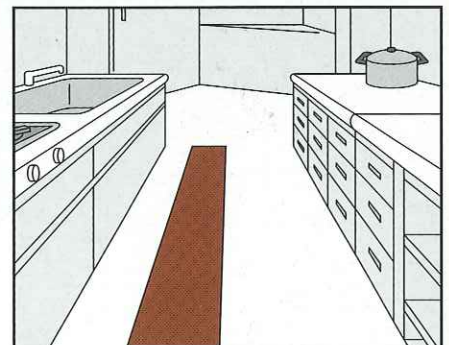
階段



フォークリフトのステップ



機械廻り



厨房

### 製品種類

N-002標準寸法				色：製品記号	最大巾(mm)
形状	寸法(mm)	内箱入数	外箱入数		
ロール	50×5,000	1巻	12巻	ブラック：N-001BL	960
	100×5,000	1巻	6巻	グリーン：N-002G イエロー：N-002Y グレー：N-002H	
シート	125×125	5枚/パック	10パック	ブラック：N-002BL エンジンジ：N-002C ホワイト：N-002W	660

※N-002タイプは125角 200枚入(50枚×4)、80角 300枚入(50枚×6)も用意できます。

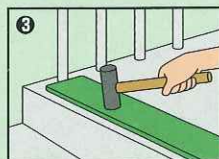
### 施工方法 ●一般屋外用 ●屋内用 ●重歩行用



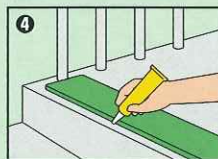
1 施工面のゴミ・ホコリ・水分を拭き取って下さい。油が付着している場合は、洗剤で洗浄して下さい。



2 ノンスリップを表面からカッターナイフ等で必要な寸法に裁断して下さい。角を丸くカットするとより一層はがれにくくなります。



3 裏面のライナー紙をはがし、注意して貼り付け、ゴムローラー・ゴムハンマー等でよく押さえて下さい。



4 通行量の多い場所に貼る場合は接着剤（アクリル樹脂系・エポキシ樹脂系）をノンスリップの回りに塗って下さい。

※施工適温10℃以上

注1) 重歩行用(N-004)を使用する場合は施工面の下地処理(シーラントN-3K塗布)を必ず行って下さい。

注2) 多孔質特殊タイルやモルタル・木材等で表面処理(塗装)されていない多孔質面には下地処理(シーラントN-3K塗布)が必要です。

●接着剤/シーラントN-3K、1kg缶  
(無色透明、ゴム系接着剤)

# 危険表示に最適です。

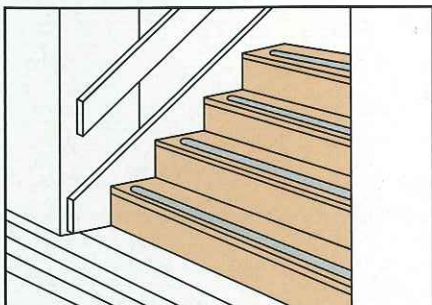
## 屋内用（素足用・抗菌、防カビ処理）

## N-003

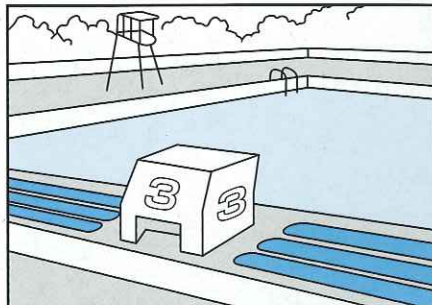
- 素足で踏んでも痛くありません。
- 耐水性に優れていますので浴槽内でも使用できます。
- タイル目地にもよくなじむ優れた柔軟性。

### 用途

- 浴室 ●浴槽内 ●シャワールームの床面 ●ポート ●ヨットのデッキ
- サーフボード ●階段 ●フロアマットの下 ●プールサイド



屋内階段



プールサイド



浴槽

### 製品種類

標準寸法				色：製品記号	最大巾(mm)
形状	寸法(mm)	内箱入数	外箱入数		
花型、星形、ハート型	80φ	5枚/パック	50パック	ホワイト：N-003W    ブルー：N-003BU ピンク：N-003P    ベージュ：N-003C	970

- 注意** ●N-003は素足での使用を想定しています。  
素足以外で荷重がかかりますと製品が破損する場合があります。

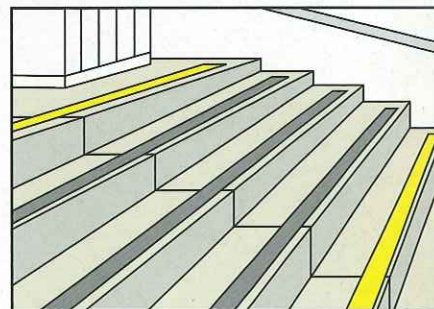
## 重歩行用（土足用）

## N-004

- 駅構内やオフィスのロビーなど人通りの多い場所に。
- フォークリフトなど重車両の通路に。

### 用途

- 駅の階段 ●プラットホーム
- バス・電車の乗降ステップ
- フォークリフトや台車等の通路



駅階段

### 製品種類

標準寸法				色：製品記号	最大巾(mm)
形状	寸法(mm)	内箱入数	外箱入数		
ロール	50×3,000	1巻	12巻	イエロー：N-004Y グレー：N-004G	900
	100×3,000		6巻		

※ホワイト：N-004Wも用意いたしております。（注生生産品）

## 蛍光ノンスリップ

# N-0062

- 施行は簡単、貼るだけで安心・安全歩行。
- ゼブラ・ストライプ模様でよく目立ちます。

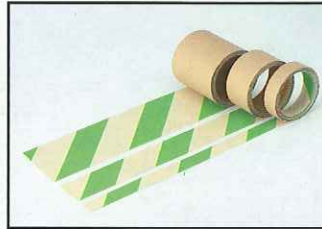
### 用途

- 駅の階段、通路、プラットホーム
- 脚立のステップ(使用禁止されている天板は不可)
- 公共施設・行楽地施設路面誘導
- 学校通路及び休憩箇所
- 工場の機械周り、通路
- その他、水や油で滑りやすい床面

### ゼブラ 危険箇所表示



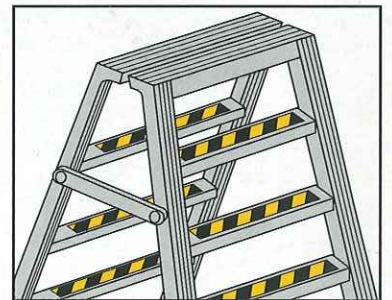
### グリーンストライプ 安全箇所表示



### 製品種類

標準寸法				柄：製品記号	最大巾(mm)
形状	寸法(mm)	内箱入数	外箱入数		
ロール	25×3,000	1巻	24巻	N-0062 ゼブラ：#3 グリーンストライプ：#10	600
	50×3,000	1巻	12巻		
	100×3,000	1巻	6巻		

巾25mmロールは脚立用に向いています。  
使用禁止の天板及び溝が1mm以上のものには使用しないで下さい。



脚立

## プリントノンスリップ

# N-0060

- 製品案内や会社の宣伝に最適。
- 写真もプリントできます。

### 用途

- 駅階段通路の誘導表示・広告宣伝
- 工場・学校通路の注意書き
- 公共施設・行楽地施設路面案内

### 特長

- データを提供いただくだけで簡単に作成できます。
- クリアー処理品(汚れ防止)

### 製品種類

標準寸法				製品記号	最大寸法(mm)
形状	寸法(mm)	内箱入数	外箱入数		
シート	300×306	1枚	5枚	N-0060 とまれ(G 019)	1,240×1,500

UVインク使用で耐候(光)性に優れています。  
※ご注文は原則5㎡以上をお願い致します。



施設案内



アート(写真)



標準品(とまれ)



バスター

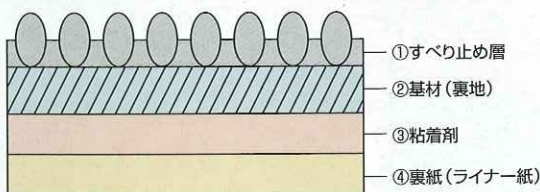
# はがして貼るだけの「ノンスリップ」。 安心歩行・安全作業にかかせません。

- ◆場所・用途に応じた製品バリエーションをご用意しました。
- ◆裏紙をはがすだけのシールタイプですから施工がカンタンです。
- ◆乾燥時間が不要なため、施工後すぐに効果を発揮します。
- ◆水や油がかかってもすべり止め効果は変わりません。



N-002タイプ/船員災害防止協会認定 安全衛生保護具(認定番号第0080)

## 基本構造



※特注品(特別寸法、型抜き等)につきましては別途承ります。  
※製品の仕様は変更する場合があります。

	製品記号	N-001	N-002	N-003	N-004	N-0062	N-0060
構造	①すべり止め層	人造砥粒	合成ゴム粒子	人造砥粒	人造砥粒	人造砥粒	人造砥粒
	②基材(裏地)	ポリエステル	アルミ箔	なし	樹脂加工布	樹脂加工布	樹脂加工布
	③粘着剤	耐水性に優れた感圧性粘着剤(合成樹脂系)					
物性値	重量(g/m <sup>2</sup> )	950	1,100	650	2,000	600	870
	厚み(mm)	0.80	0.80	0.65	1.30	0.69	0.82
	抗張力(kg/25mm)	35	15	3.5	40	75	60
	粘着力(kg/25mm)	2.0	2.0	2.0	1.0	1.5	1.5

※数値は標準値です。

## 色見本

一般屋外用(土足用)	屋内用(素足用)	重歩行用(土足用)	蛍光ノンスリップ(土足用)
 N-002G N-002Y N-002W	 N-003P N-003W	 N-004G	 N-0062
 N-001BL N-002BL N-002C N-002H	 N-003BU N-003C	 N-004W N-004Y	 N-0060

※N-002タイプは、水のかかる場所(厨房、トイレ、上下水道施設)等にも使用可能です。