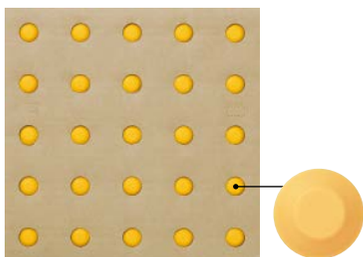


ワンタッチ工法

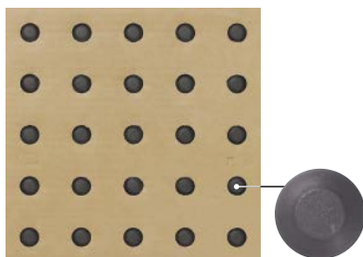
樹脂製

▶ 施工要領 P.34



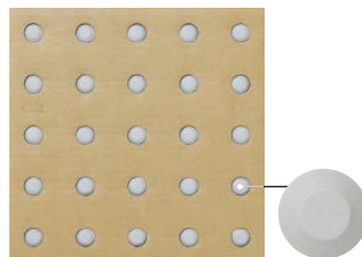
JF23-25-10

イエロー
¥4,980/枚



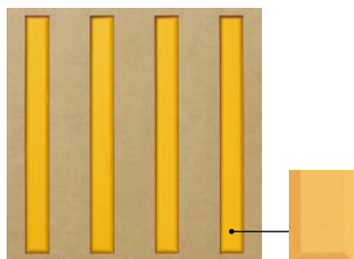
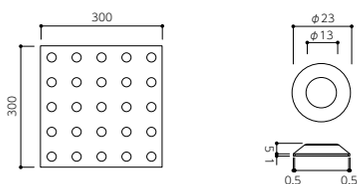
JF23-25-12

グレー
¥4,980/枚



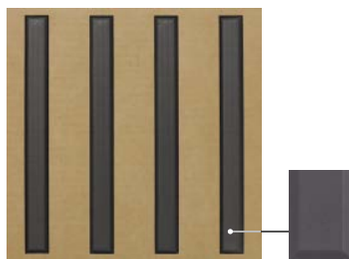
JF23-25-13

ライトグレー
¥4,980/枚



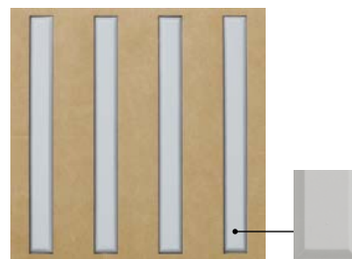
JF280-4-15

イエロー
¥4,980/枚



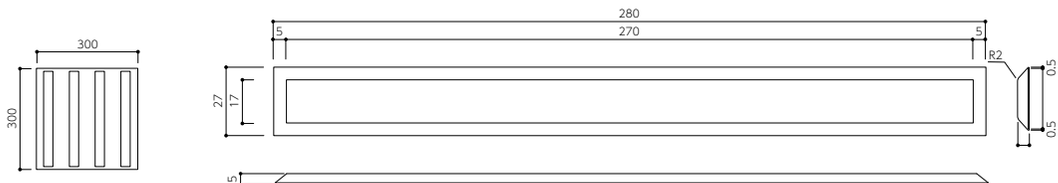
JF280-4-17

グレー
¥4,980/枚



JF280-4-18

ライトグレー
¥4,980/枚

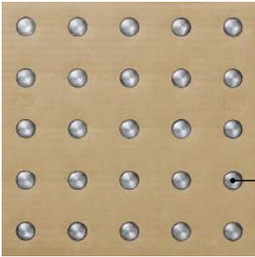


※ワンタッチ工法は平滑な床面用の商品です。
 ※石材のジェットバーナー、アスファルトなど、凹凸のある床面や屋外での使用はできません。
 ※床のワックスは点字ブロックを取り付けた後に施工してください。

ワンタッチ工法

ステンレス / ステンレス+樹脂製

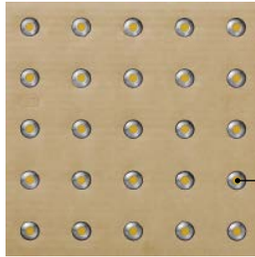
▶ 施工要領 P.34



JF23-25-S

ステンレスHL
¥11,000/枚

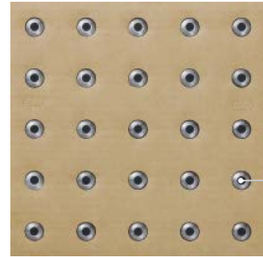
受注品



JF23-25-S-Y

イエロー
¥14,000/枚

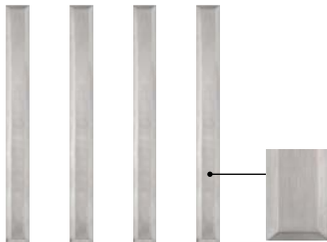
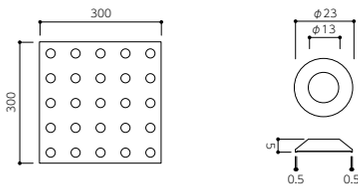
受注品



JF23-25-S-G

グレー
¥14,000/枚

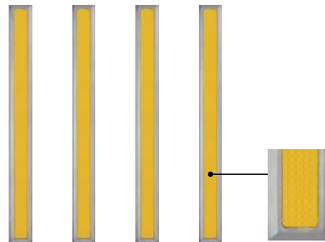
受注品



JF280-S

ステンレスHL
¥3,780/本

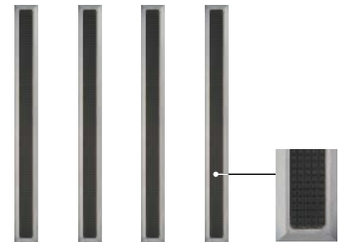
受注品



JF280-S-Y

イエロー
¥4,980/本

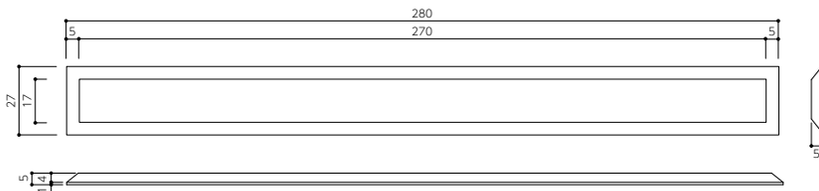
受注品



JF280-S-G

グレー
¥4,980/本

受注品



※JF280-S・JF280-S-Y・JF280-S-G(線状鋏)は1本単位からの販売です。
※警告鋏(丸型タイプ)のブチルテープの粘着強度試験データはP.38に記載。

埋込・深埋・浅埋工法用 専用副資材

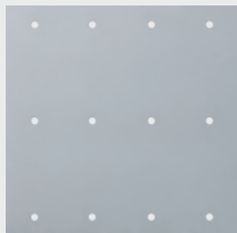
■ゲージプレート(300×300mm)

※400角の特注サイズも承ります。



警告用SU-300-25

埋込用:穴径φ9mm(ボンテ銅板製)
¥6,500/枚



誘導用SU-300-4

埋込用:穴径φ10mm(ボンテ銅板製)
¥6,500/枚

深埋工法用ゲージ

警告用φ11mm・誘導用φ12mm

浅埋工法用ゲージ

警告用φ9mm・誘導用φ12mm

■手動ガン



手動ガン 50ml用

¥5,000/台



手動ガン 200ml用

¥25,000/台

リース(10日間)

¥2,500/台



手動ガン 390ml用

¥33,000/台

■専用接着剤(エポキシ樹脂系)



MX-60-50

ミキサ-2本付 50ml
¥3,500/本



MX-60-200

ミキサ-2本付 200ml
¥4,950/本



MX-60-390

ミキサ-2本付 390ml
¥7,600/本

[接着剤取付数目安]

	50ml	200ml	390ml
警告銃	75ヶ	300ヶ	580ヶ
誘導銃	10本	40本	75本

[使用上の注意]

取付個数が少ない場合は手動ガンを使わずカートリッジ裏側の穴から棒状の物で両方の接着剤を適量押し出し、ヘラ等で十分に混ぜてご使用ください。

※硬化時間は冬場5時間です。

※この接着剤はポリプロピレン(P.P)およびジュラコン(ABS)樹脂等には使用できません。

タイル工法・ワンタッチ工法用 専用プライマー

※ご注文の際には用途(屋外・屋内)をご確認の上でご注文ください。



1ℓ缶入り(屋外用)

¥4,800/缶



1ℓ缶入り(屋内用)

¥4,800/缶



100ml入り(屋内用)

¥1,300/ヶ
テリトリチップ用/刷毛付

接着工法・浅埋工法用 専用接着剤・穴あけビット

■エポキシ樹脂系2液形接着剤

EP-1000

200g
¥1,250/セット

[取付数目安]

点銃200ヶ/線銃30本



■浅埋工法用

警告用
インパクト用
穴あけビット

(φ6mm)
¥1,500/本



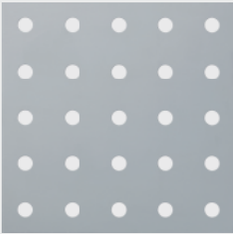
誘導用
インパクト用
穴あけビット

(φ8mm)
¥1,800/本



ホック式工法用 副資材

■ゲージプレート[ホック式工法専用] (300×300mm) ※500角の特注サイズも承ります。



警告用H-300-25
(ボンデ鋼板)
¥7,500/枚



誘導用H-300-4
(ボンデ鋼板)
¥7,500/枚

■タイルカーペット用 打抜き用 穴あけポンチ



(φ16mm)
¥2,200/本

■ロールカーペット用 インパクト用 穴あけビット



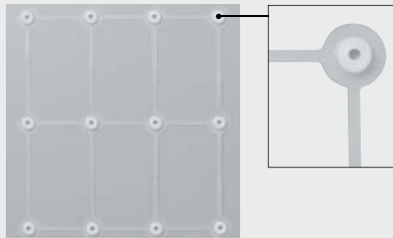
(φ16mm)
¥3,000/本

■専用受具[ホック式工法専用]

特許製品



警告用 U-25
(樹脂)
¥600/枚
※点字紙付属受具



警告用 U-12
(樹脂)
¥600/枚
※点字紙付属受具

■特殊サイズ別売品 ¥600/袋(10ヶ入)



H-10
(タイル厚9.5-11mm)



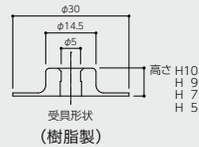
H-9
(タイル厚8-9mm)



H-7
(タイル厚6.5-7.8mm)



H-5
(タイル厚5-6mm)



接着・ワンタッチ工法兼用のプライマー塗布専用 ボール紙製ゲージ

■ゲージプレート(300×300mm)



警告用JM300-25
300角ゲージ25穴(ボール紙)
¥200/枚



誘導用JM300-4-280
300角ゲージ(ボール紙)
¥200/枚



誘導用JM300-4-290
(JM290用)
300角ゲージ(ボール紙)
¥200/枚

視覚障害者用警告鋏〔接着工法〕

接着剤のせん断強度試験データ

【JM23-S】

試験体下地の種類	せん断強度 (kN)
磁器タイル	7.12677
モルタル面	5.92884

試験方法 種類：圧縮
試験モード：シングル

※詳細なデータはお問い合わせください。

視覚障害者用警告鋏〔ワンタッチ工法〕

両面テープの接着せん断強度試験データ

【JF23-25-S】

試験体下地の種類	せん断強度 (N)
塩ビタイル	358.412
磁器タイル	369.665

試験方法 種類：圧縮
試験モード：シングル

※詳細なデータはお問い合わせください。

試験体3ピースの平均値

視覚障害者用警告用〔塩ビタイル〕

滑り性試験データ

【J303-10(イエロー)】(300角)

試験片の表面状態	滑り抵抗係数 C.S.R
乾燥状態	0.92
湿潤状態	0.92

試験方法 JIS A 1454(高分子系張り床材試験方法)6.14滑り性試験に従って行なった。

視覚障害者用誘導用〔塩ビタイル〕

滑り性試験データ

【J303-15(イエロー)】(300角)

試験片の表面状態	滑り抵抗係数 C.S.R
乾燥状態	0.85
湿潤状態	0.87

NSP滑り防止ステンレスプレート〔点状φ10mm〕

接着剤のせん断強度試験データ

【NSP-10-05】接着剤アルテコF-30

試験体下地の種類	せん断強度 (N)
ステンレス板100×65×5t	849.60

※詳細なデータはお問い合わせください。

試験体3ピースの平均値

NSP滑り防止ステンレスプレート〔点状φ18mm〕

両面テープの接着せん断強度試験データ

【NSP-18-05】

試験体下地の種類	せん断強度 (N)
ステンレス板100×65×5t	352.85

※詳細なデータはお問い合わせください。

NSP滑り防止ステンレスプレート

滑り性試験データ

既存のヘアライン仕上げの点鋏・線鋏の表面に滑り防止ステンレスプレートを貼り付けた点鋏・線鋏の滑り抵抗を比較。特に湿潤状態において滑り抵抗係数の向上に注目。

【NSP-10-05・点状】

試験片の表面状態	既存の点鋏(ヘアライン)	既存の点鋏(ヘアライン)にNSP-10-05を貼り付けた点鋏
	滑り抵抗係数 C.S.R	
乾燥状態	0.74	0.76
湿潤状態	0.62	0.74

【NSP-276-15・線状】

試験片の表面状態	既存の線鋏(ヘアライン)	既存の線鋏(ヘアライン)にNSP-276-15を貼り付けた線鋏
	滑り抵抗係数 C.S.R	
乾燥状態	0.73	0.75
湿潤状態	0.48	0.73

試験方法 JIS A 1454(高分子系張り床材試験方法)17滑り性試験に従って行なった。