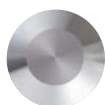


埋込工法 JLタイプ

オールステンレス製 / ステンレス+樹脂製



JL22-S[屋内用]
ステンレスHL
¥260/ヶ



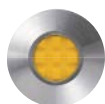
JL2290-S[屋内用]
ステンレスHL
¥2,700/本



JL22-S-R
ステンレスローレット
¥340/ヶ



JL2290-S-R
ステンレスローレット
¥3,300/本



JL22-S-Y
イエロー
¥450/ヶ



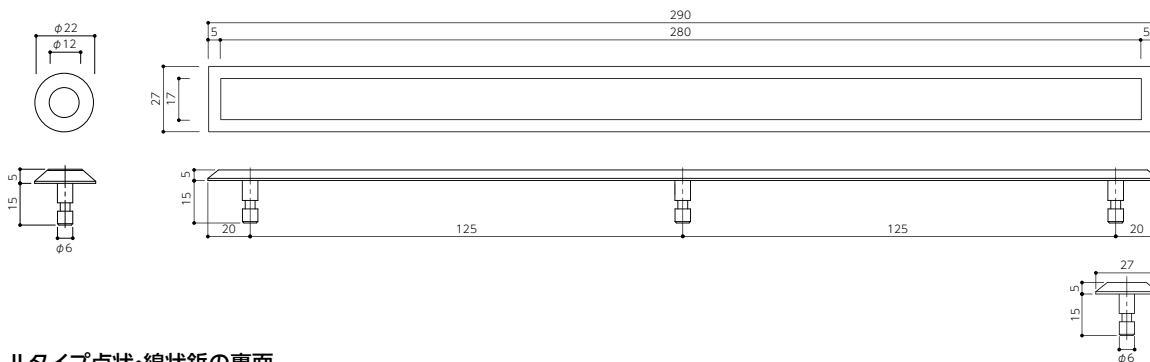
JL2290-S-Y
イエロー
¥4,000/本



JL22-S-G
グレー
¥450/ヶ



JL2290-S-G
グレー
¥4,000/本



JLタイプ点字・線状鋏の裏面

埋込工法用点字鋏の樹脂部は、ステンレスベースにインサート成型ですので、樹脂が外れることはありません。



■施工要領P.27に記載。

埋込工法 JLタイプ

オールステンレス製 / ステンレス+樹脂製



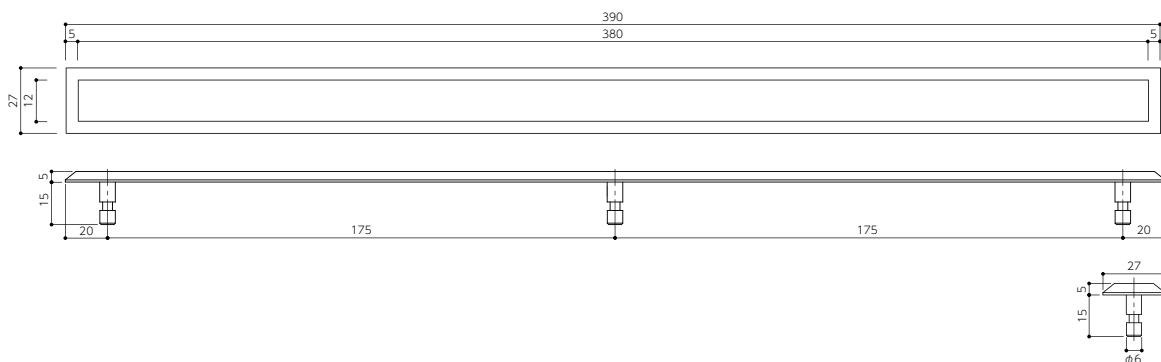
JL390-S-R
 ステンレスローレット
 ¥5,000/本



JL390-S-Y
 イエロー
 ¥6,000/本



JL390-S-G
 グレー
 ¥6,000/本
 受注品



■施工要領P.27に記載。

埋込工法 JLタイプ

ステンレス+超硬質樹脂製



JL23-10

イエロー
¥300/ヶ



JL290-15

イエロー
¥2,200/本



JL23-12

グレー
¥300/ヶ



JL290-17

グレー
¥2,200/本



JL23-13

ライトグレー
¥300/ヶ



JL290-18

ライトグレー
¥2,200/本



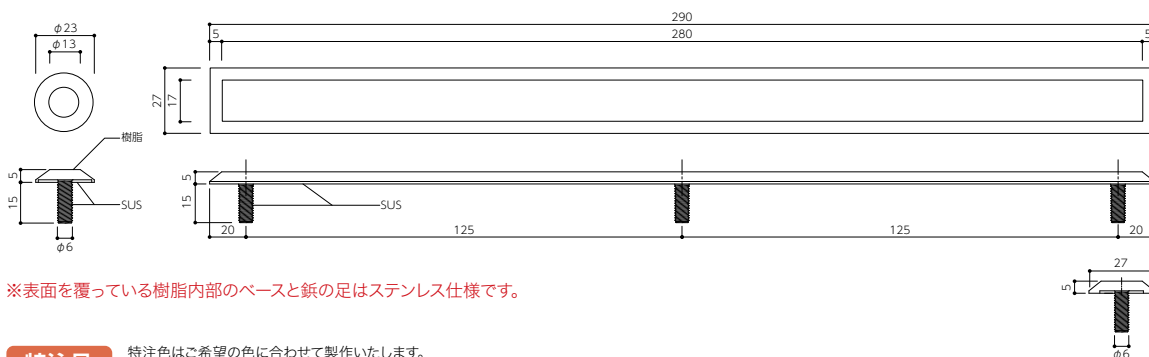
JL23-MW

エムホワイト(特注色)
受注品



JL290-MW

エムホワイト(特注色)
受注品



※表面を覆っている樹脂内部のベースと鋏の足はステンレス仕様です。

特注品

特注色はご希望の色に合わせて製作いたします。
最低ロットは、警告鋏500個・誘導鋏300本より承ります。
納期等についてはお問い合わせください。

▶ご注意 樹脂の色合い及び表面の仕上状態については現物サンプルを取り寄せご確認の上でご注文ください。
■施工要領P.27に記載。

埋込工法 JLタイプ

ステンレス+樹脂製



JL22-S-蓄光

¥500/ヶ

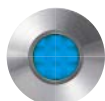
受注品



JL290-S-蓄光

¥4,700/本

受注品



JL22-S-MB

エムブルー(特注色)

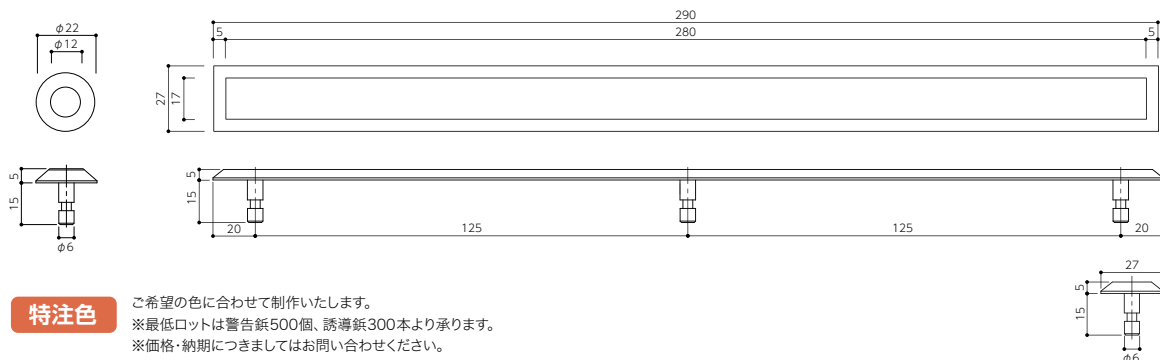
受注品



JL290-S-MB

エムブルー(特注色)

受注品



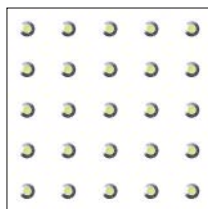
特注色

ご希望の色に合わせて制作いたします。
 ※最低ロットは警告鋏500個、誘導鋏300本より承ります。
 ※価格・納期につきましてはお問い合わせください。

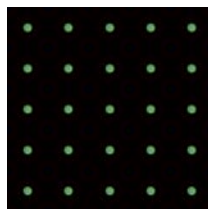
蓄光鋏の特性 照明等の光を受光して停電時などには、瞬時に発光しますので、暗闇での避難誘導に最適です。

JL22-S-蓄光

平常時

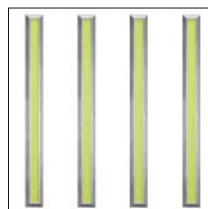


暗闇での発光時



JL290-S-蓄光

平常時



暗闇での発光時



■当製品のりん光輝度試験データはP.34に記載。

■施工要領P.27に記載。

専用副資材

埋込・深埋工法用 専用副資材

■ゲージプレート(300×300mm)

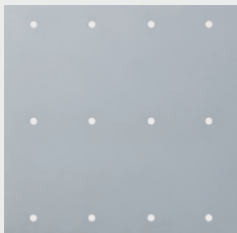
※400角の特注サイズも承ります。



埋込工法警告用SU-300-25

穴径φ8mm(ボンデ鋼板製)

¥6,500/枚



埋込工法誘導用SU-300-4

穴径φ9mm(ボンデ鋼板製)

¥6,500/枚

■手動ガン



手動ガン 50ml用

¥6,000/台



手動ガン 200ml用

¥30,000/台

リース(10日間)

¥2,500/台



手動ガン 390ml用

¥40,000/台

■専用接着剤(エポキシ樹脂系)



MX-60-50

ミキサー2本付 50ml

¥3,800/本



MX-60-200

ミキサー2本付 200ml

¥5,500/本



MX-60-390

ミキサー2本付 390ml

¥8,200/本

【埋込工法取付数の目安】

	50ml	200ml	390ml
警告紙	75ヶ	300ヶ	580ヶ
誘導紙	12本	60本	115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。