

埋設管表示ピンキャッツアイ

(耐候性・反射板仕様・国土交通省仕様該当品)

電気用

HE-1	HE-2	HE-3	HE-4	HE-5	HE-6	HE-7	HE-8	HE-9	HE-31	HE-32	HE-33	HE-34	HE-35
LE-00	LE-1	LE-2	LE-3	LE-4	LE-5	LE-6	LE-7	LE-8	LE-14	LE-15	LE-16		
LE-17	LE-9	LE-18	LE-19	LE-20	LE-21								

接地用

LES-00	LES-3	LES-4	LES-5	LES-6	LES-7	LES-8	LES-12	
LES-11	LES-9	LES-10	LES-1	LES-14	LES-15	LES-16	LES-17	LES-18

C.C.BOX用

KB-1	KB-2	KB-3	KB-7

国土交通省口ゴ入 電気

FE-1	FE-4	FE-2	FE-3	FE-7

通信用

HT-1	HT-2	HT-3	HT-4	HT-5	HT-9	HT-10
HT-6	HT-11	HT-12				
HT-21	HT-22	HT-23	HT-24	HT-25	HT-26	

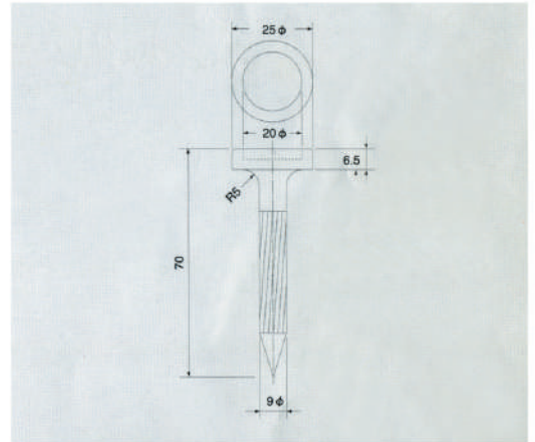
情報BOX用

FB-1	FB-2	FB-3	FB-4	FB-5	FB-6	FB-7
CB-11	CB-12	CB-13	CB-14	CB-15	CB-16	CB-17

情報BOX特殊

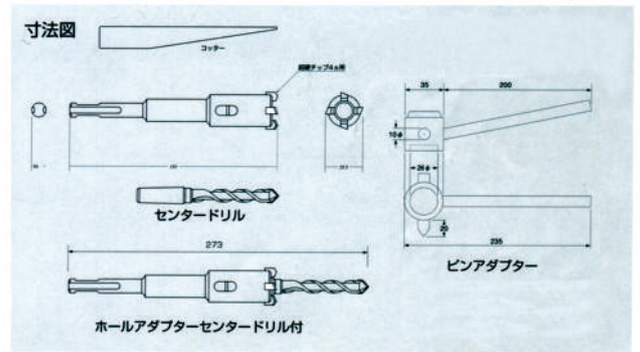
道路公団用

LD-1	LD-2	LD-3	LD-4	LD-5	LD-6	LD-7	LD-8	LD-9	LD-10	LD-11	LD-12	LD-13



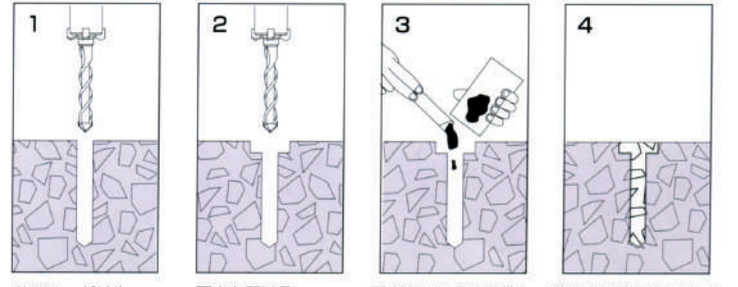
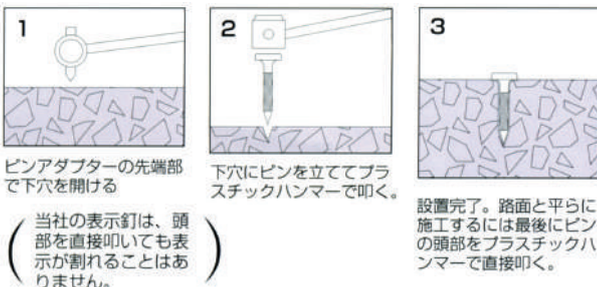
キャッツアイ打込工具

CAT



新設アスファルトに施工する場合

コンクリート・既設アスファルトに施工する場合



品番	品名	価格 (@)
CAT-HA	ホールアダプター ドリル付	
CAT-PA	ピンアダプター	

(表示ピンは下穴を開けての施工をお願い致します)

SUSポイント (Aタイプ) ビス止め型

プレート ステンレス製 (Hタイプ) に2箇所穴を開けビス止めするタイプ

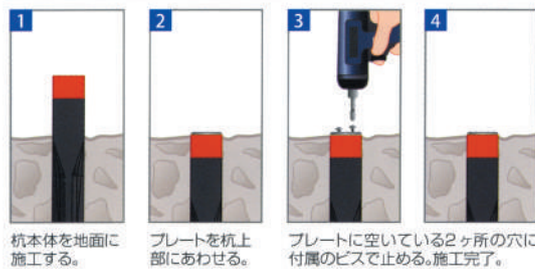
●SUSポイント SPON-R

■特色

- キャップアイが施工できない土の場所で施工できます。
- 表示部はステンレス製
- 文字は彫り込み方式 (腐蝕) なので、長期使用が可能です。



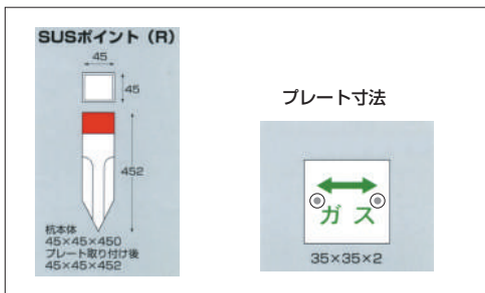
施工方法



材質	本体	再生プラスチック
	プレート	ステンレス製

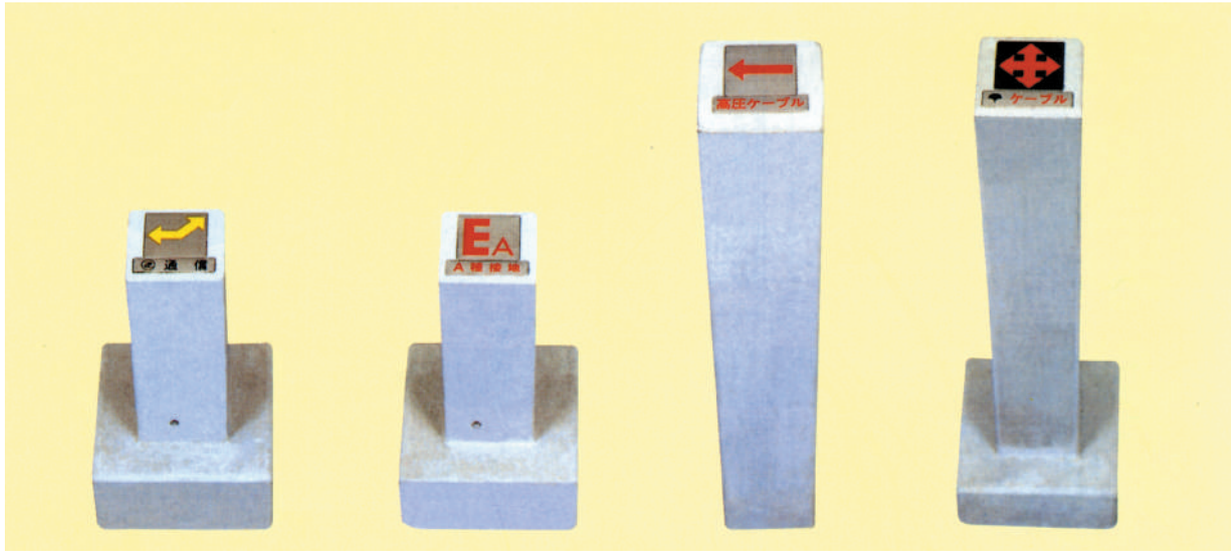
20本入
※プレート杭との取付けは現地にてお願いします。

●プレート各種 (ご指示ください。)

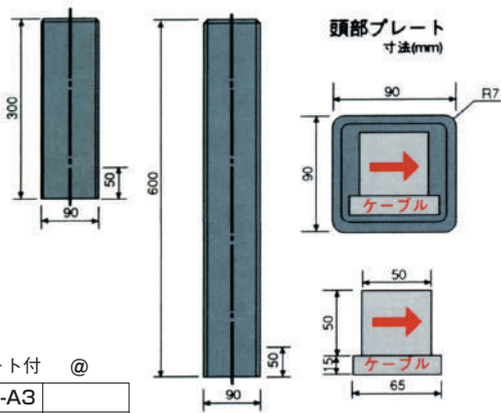


R-701	R-301	R-305	R-401	R-601	R-501	R-201	R-101	R-111	R-115
R-702	R-302	R-306	R-402	R-602	R-502	R-202	R-102	R-112	R-116
R-703	R-303		R-403	R-603	R-503	R-203	R-103	R-113	R-117
R-704	R-304		R-404	R-604	R-504	R-204	R-104	R-114	R-118
R-705									R-119

杭キャップ色					
電気	通信	下水	汚水	ガス	水道
赤キャップ	黄キャップ	黄キャップ	黄キャップ	緑キャップ	青キャップ



Aタイプ形状=L300・L600

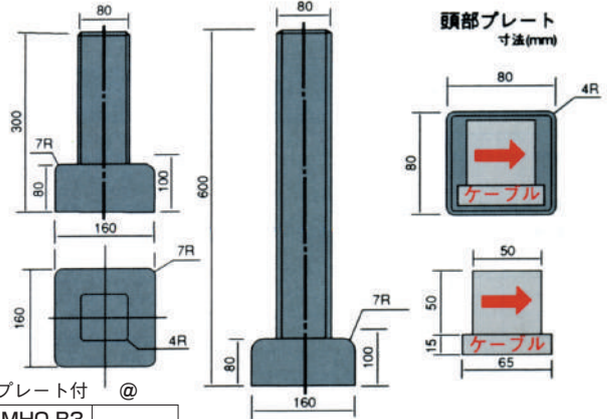


プレート付 @

MHO-A3	
MHO-A6	

③ 600は特注品です。

Bタイプ形状=L300・L600



プレート付 @

MHO-B3	
MHO-B6	

③ 600は特注品です。

頭部 マーク例

R-1	→	↔	↘	↙	↗	↖	↘↙	↗↖	↘↙↗↖	↘↙↗↖↘↙↗↖	↘↙↗↖↘↙↗↖↘↙↗↖			
Y-1	→	↔	↘	↙	↗	↖	↘↙	↗↖	↘↙↗↖	↘↙↗↖↘↙↗↖	↘↙↗↖↘↙↗↖↘↙↗↖			
E-1	EA	EB	EC	ED	E	EAD	EL	ELA	EP	ET	E13			
M-1	ケーブル	2 低圧ケーブル	3 高圧ケーブル	4 アース	5 CATV	6 緑ケーブル	7 電力ケーブル	8 通信ケーブル	9 光ケーブル	10 A種接地	11 B種接地	12 C種接地	13 D種接地	14 通信