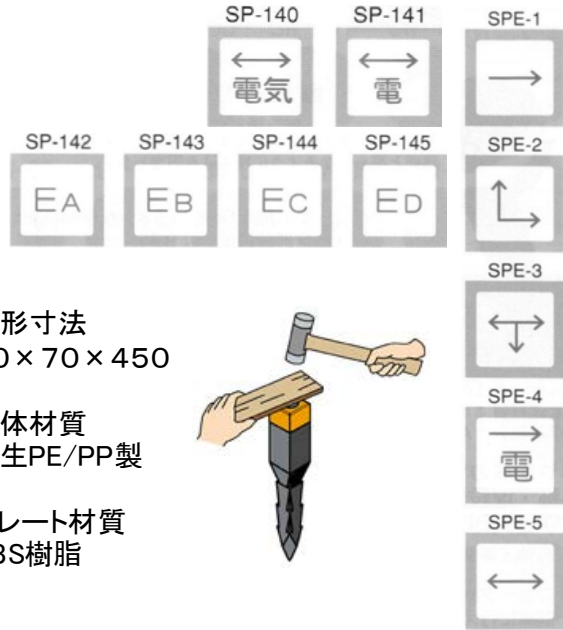
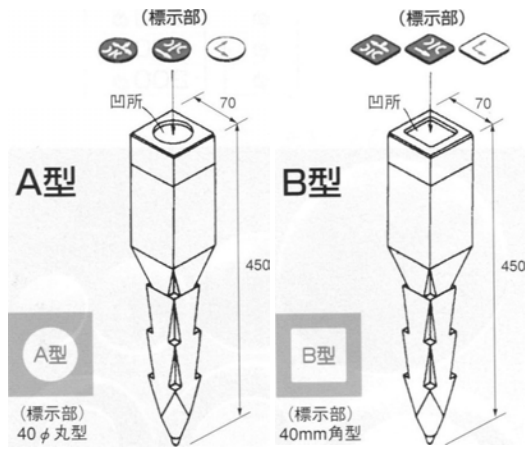


# SPパイロ



外形寸法  
70×70×450

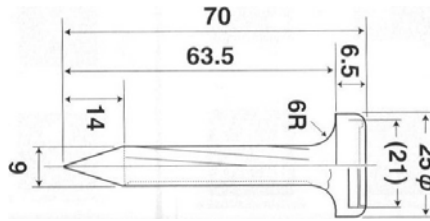
本体材質  
再生PE/PP製

プレート材質  
ABS樹脂



\* その他「水道」「消化」「ガス」「油」「排水」「汚水」「下水」「消火栓」「都市ガス」もあります。

# キャッツアイ



電気 E-1A →	通信 IT-1 ↔	E-18(22°) ↙	E-15 ↖	E-16 ↗	E-20 電	E-11 弱電	E-13 低電圧	E-14 高電圧
E-2 ↙	IT-2 ↖	E-27 ↖	E-28 ↗	ES-10 EA	ES-11 EB	ES-4 EC	ES-12 ED	ES-14 ELA
E-3 ↕	IT-3 ↕	T-9 NTT	T-10 NTT	T-30(45°) ↙	T-31(22°) ↘	T-21 通信	T-22 通信	T-23 通信
E-4 電	IT-4 →	T-24 通信	T-25 通信	T-15 OF	KD-1 通信	KD-2 通信	KD-3 通信	KD-4 通信
E-5A ↔	IT-5 通	KD-5 通信	KK-1 O.F 埋設	KD-1B 通信	KD-2B 通信	KD-3B 通信	KD-4B 通信	KD-5B 通信

\* その他「水道」「ガス」「消化」「油」「排水」「温水」「蒸気」「給湯」「冷水」「雨水」「下水」「汚水」「空気」「エア」「都市ガス」もあります。