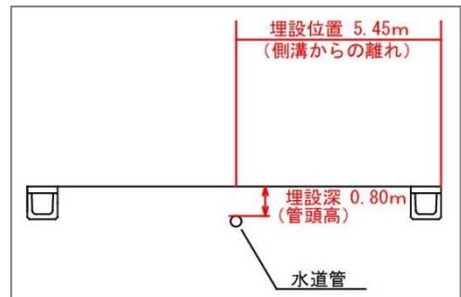
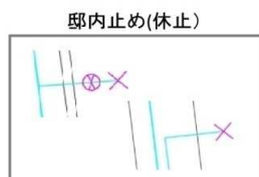
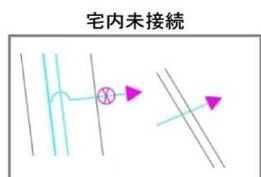
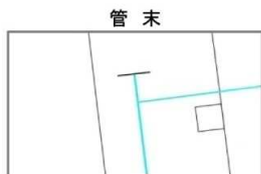
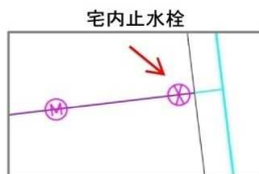
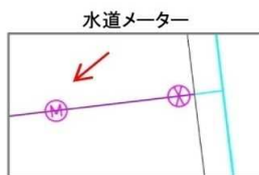
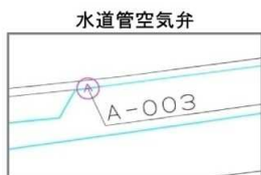
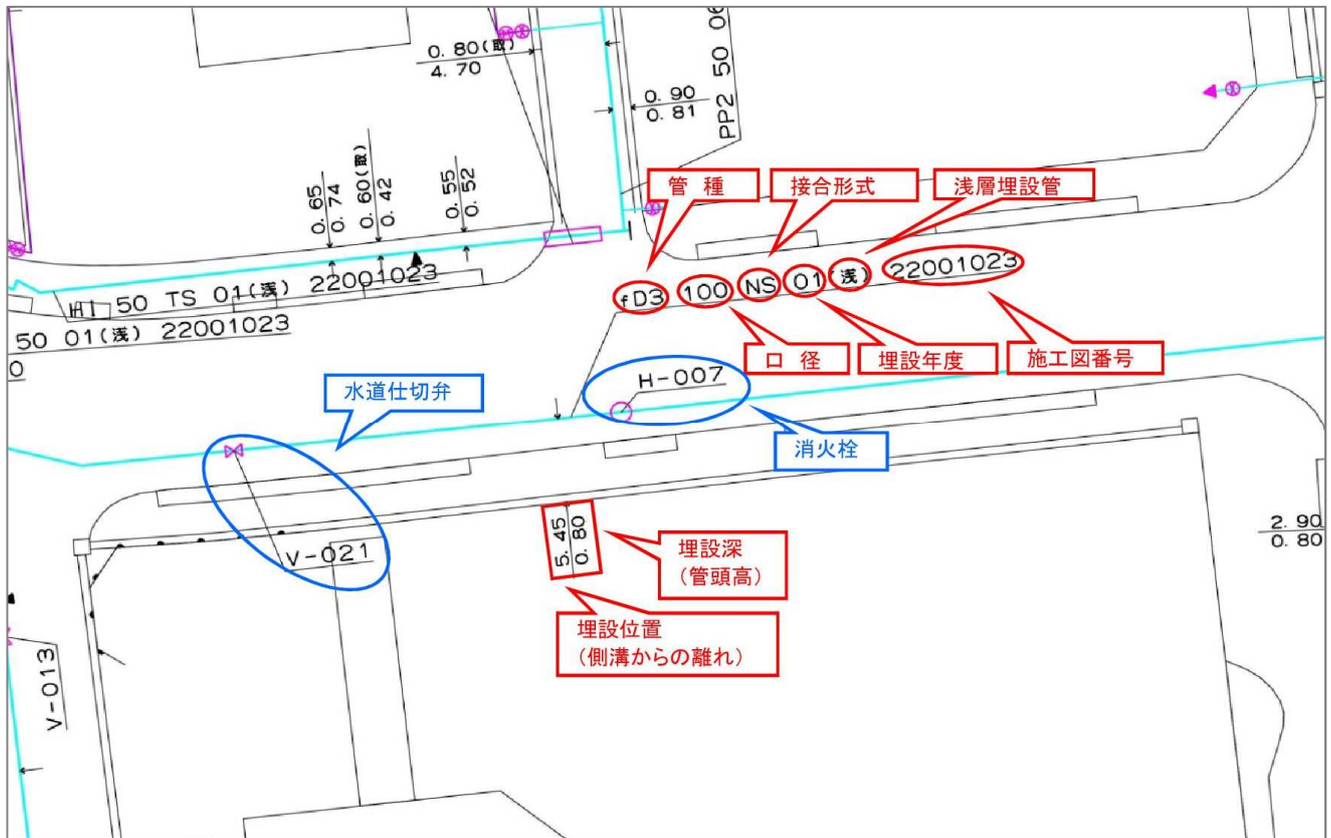


水道台帳(マッピング)の見方

※本図面を設計・工事等に利用される場合は、水道管の状況を現地で調査確認されるようお願いします。
 (本図面情報は、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。また、道路工事等が行われた場合、図面と現地が整合しないことがあります。)



水道管種

タタイル鑄鉄管	D1、D2、D3、DPF
内面エポキシ樹脂粉体塗装 タタイル鑄鉄管	fD1、fD2、fD3、 fDPF、fDS
内外面ホリチレンライニング鋼管	PD
内面エポキシライニング鋼管	PB
耐衝撃性硬質塩化ビニール	H1
硬質塩化ビニール	VP
ホリチレン管	PP
ホリチレン1種2層管	PP II
ステンス管	SUS (304、316)
配水用ホリチレン管	PE

水道継手種別

NS形	NS
K形	K
S形	S
S II 形	S II
GX形	GX
溶接	Y
PE管エレクトロフュージョン	EF
TS継手	TS

下水道台帳(マッピング)の見方

(本図面情報は、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。また、道路工事等が行われた場合、図面と現地が整合しないことがあります。)

