W - N = 51 - 1No. 125 No. 138 県立近江富士花緑公園 ◇ 変電所 ◇ 材料置場 GS ガソリンスタンド 目 石 段 P 駐車場 = 場 地下街・地下鉄等 出入口 ・ 標 高 点 __----- か き 真幅道路 —— 普通鉄道 善提带 - _ (建設中) _ _ 建設中の道路 - _ (建設中) _ _ 建設中の鉄道 歩道・分離帯 及び時報機 第一種低層住居専用地域 100/60 — 10m ■ 道路のトンネル ■ 鉄道のトンネル 第一種中高層住居専用地域 200/60 — — 第二種中高層住居専用地域 200/60 — — — 描版 歩 道 橋 直路の書面 い等 及び 停留 所 <u>。。。。。。</u> 並 木 。 日 。 送 電 線 <u>ペプランボルルルルー</u> イエ斜面 ----区域界 — — — 耕 地 界 空間管 敷石斜坂 -- 用途地域の種類 第1種住居 名神菩提寺PA 座 標 系 第VI座標系 投 影 横メルカトル図法 座 標 値 キロメートル単位 方 眼間隔 O . 5キロメートル 高さの基準 東京湾の平均海面 等高線間隔 2メートル 平面直角座標値は、世界測地系に対応 方位とは、真北と方眼北との偏差及び方眼北との偏差をいい、方眼北、 真北及び磁北の相互関係を示す角度は、下辺内図郭と図葉の中央におけ る距離方眼線との交点を中心として、上辺外図郭上の30′単位の目盛 りに10′単位で表示している。☆印は真北を、矢印は磁北を示し、O は方眼北を示す。 磁北方位は、国土地理院の磁気偏角図(2020.0年値)によるもの である。

VI - N = 5 1 - 1

この測量成果は、国土地理院長の承認及び助言を得て同院所管の測量成果を使用して得たものである。

(承認番号) 令5近公第220号

計 画 機 関 野

作業機関 日本工営都市空間株式会社