VI - N = 40 - 2No.100 五之里 湖南広域消防局東消防署 野洲市総合防災センター 富波湖州平 さたの保育園 たの子育で支援センター/ ・ 標 高 点 ----- か き 真幅道路 —— 普通鉄道 \_\_\_\_\_建設中の道路 \_\_\_\_建設中の鉄道 歩道・分離帯 及び 前線機 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 — — <u>。。。。。</u> 並 木 <del>:日:</del> 送 電 線 — — — 耕 地 界 ——→・── 都府県界 —・· → 町村・指定都市の区界 京セッラ滋賀野洲工場 空間管 敷石斜坂 大製 桟橋 不透過水制 浮 桟橋 (禁・コンクリート桟橋) 防波堤 第1種住居 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 0 . 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 煙値は、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 7 単位の目盛 りに10 7 単位で表示している。☆印は真北を、矢印は磁北を示し、0 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 = 40 - 2

作業機関日本工営都市空間株式会社

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