


標準立面図 S = 1 / 20

標準断面図 S = 1 / 20 (連続基礎式)

標準断面図 S = 1 / 20 (独立基礎式)

手摺はアルミ型材とし、アルマイト（メロウブラウン）仕上げとする。  
 アルミ鋳物はAC3Aとし、アクリル樹脂焼付塗装（メロウブラウン）仕上げとする。  
 アルミダイカストはADC12とし、アクリル樹脂焼付塗装（メロウブラウン）仕上げとする。  
 本製品は、（社）日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。  
 本製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。  
 本製品は、（株）中村製作所製品同等品以上とする。  
 基礎寸法は、長期地耐力 $L_f e = 100KN/m^2$ 時の参考とする。

|      |  |  |    |     |    |                         |    |    |            |          |              |       |   |
|------|--|--|----|-----|----|-------------------------|----|----|------------|----------|--------------|-------|---|
| 改訂事項 |  |  | 検図 | 設計  | 製図 | 単位                      | 尺度 | 名称 | ユニバーサル手摺EX | 分類       | E-STD02      |       |  株式会社 中村製作所<br>NAKAMURA MFG. CORPORATION |
|      |  |  | 岩満 |     | 本間 | mm                      | 図示 | 型番 | FE1-F2WA   | 図面番号     | FE1F2WA-3010 |       |   |
|      |  |  | 番号 | 1/1 | 備考 | 手摺標準図：両側フロント2段式（アルミタイプ） |    |    | 年月日        | 12.05.22 | JOB          | N1208 | DWG SIZE A3   |