


転落防止柵・トップビームはアルミ型材とし、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、もしくはAC4C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、（一社）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 $Lf_e = 100\text{KN/m}^2$ 時の参考とする。

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|--|----|-----|----|-----------|----|----|-------|------|-----------|---|-----|-------|-------------|
| 改訂事項 | | | 検図 | 設計 | 製図 | 単位 | 尺度 | 名称 | 転落防止柵 | 分類 | E-STD02 |  株式会社 中村製作所 NAKAMURA MFG. CORPORATION | | | |
| | | | 岩満 | 本間 | 本間 | mm | 図示 | 型番 | FE3A | 図面番号 | FE3A-3010 | | | | |
| | | | 番号 | 1/1 | 備考 | トップビームタイプ | | | | 年月日 | 18.09.01 | | JOB | N1808 | DWG SIZE |