

## 岩盤ボーリング柱状図

調 査 名 片山谷862地区 急傾斜地崩壊対策事業に伴う測量設計等業務委託  
電子納品用

事業・工事名

調査目的及び調査対象 砂防 地すべり・斜面崩壊

|        |                 |  |  |  |  |                         |                |                  |                   |
|--------|-----------------|--|--|--|--|-------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| ボーリング名 | No.2            | 調査位置                                   | 広島県竹原市新庄町片山谷862地区                      |  |  |                         | 北緯             | 34° 23' 07.6313" |                   |
| 発注機関   | 広島県西部建設事務所東広島支所 |  |  |  | 調査期間                                       | 平成30年10月 2日～平成30年10月 2日 |                | 東経               | 132° 53' 39.3227" |
| 調査業者名  |                 |  | 主任技師                                   |  |  | 現代理人                    | コ鑑定者           |                  | ボーリング責任者          |
| 孔口標高   | GH<br>72.80m    | <div> <div>角</div> <div>度</div> </div> | <div> <div>方</div> <div>向</div> </div> | <div> <div>地盤勾配</div> <div>勾配</div> </div> | <div> <div>使用機種</div> <div>機種</div> </div> | 試錐機                     | YBM 05型        |                  |                   |
| 総掘進長   | 6.00m           |  |  |  |  | エンジン                    | ヤンマーディーゼルNFD-9 |                  | ポンプ               |

[illegible]