



基礎部詳細図 S = 1 / 20

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------|--|---------|--|---------|--|------------|--|------------|--|---------|--|
| 1. 構造は、積雪荷重1800N/m ² (積雪量60cm相当)の強度を有する。 | | 設計 | | 竣工 | | 単位 | | 縮尺 | | 作図月日 | | 御確認 | |
| 2. 床荷は 180kg/m ² の面積均等分布後、ホリエナール樹脂の貼付塗装とする。 | | 施工 | | 材 | | m | | 1/50, 1/20 | | 2019-04-01 | | 年月日 | |
| 3. 屋根は藍七鋼板(レニツク)とする。 | | 材 | | 上 | | 図名 | | 立面図・矩計図 | | 担当 | | No. 1/1 | |
| 4. 柱・梁はSTKとする。 | | FILE | | KPS-PWV | | 鋼板商株式会社 | | | | | | | |