

【 地域資材単価 】 平成31年4月

13. 防護柵類

| 名 称       | 規 格                 | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考                  |
|-----------|---------------------|-----|------------|----------------------|
| ・ ガードレール  |                     |     |            |                      |
| ガードレール    | 路側用 塗装品 Gr-C-4E     | m   | ***        | 白色 (施工規模100m以上)      |
| ガードレール    | 路側用 塗装品 Gr-C-4E     | m   | 6,530      | ダークグレー (施工規模100m以上)  |
| ガードレール    | 路側用 塗装品 Gr-C-4E     | m   | 6,530      | グレーベージュ (施工規模100m以上) |
| ガードレール    | 路側用 塗装品 Gr-C-4E     | m   | 6,530      | ダークブラウン (施工規模100m以上) |
| ガードレール    | 路側用 塗装品 Gr-C-2B     | m   | ***        | 白色 (施工規模100m以上)      |
| ガードレール    | 路側用 塗装品 Gr-C-2B     | m   | 6,660      | ダークグレー (施工規模100m以上)  |
| ガードレール    | 路側用 塗装品 Gr-C-2B     | m   | 6,660      | グレーベージュ (施工規模100m以上) |
| ガードレール    | 路側用 塗装品 Gr-C-2B     | m   | 6,660      | ダークブラウン (施工規模100m以上) |
| ガードレール加算額 | 路側用 塗装品 Gr-C-4E     | m   | 1,420      | ダークグレー (施工規模100m以上)  |
| ガードレール加算額 | 路側用 塗装品 Gr-C-4E     | m   | 1,420      | グレーベージュ (施工規模100m以上) |
| ガードレール加算額 | 路側用 塗装品 Gr-C-4E     | m   | 1,420      | ダークブラウン (施工規模100m以上) |
| ガードレール加算額 | 路側用 塗装品 Gr-C-2B     | m   | 1,420      | ダークグレー (施工規模100m以上)  |
| ガードレール加算額 | 路側用 塗装品 Gr-C-2B     | m   | 1,420      | グレーベージュ (施工規模100m以上) |
| ガードレール加算額 | 路側用 塗装品 Gr-C-2B     | m   | 1,420      | ダークブラウン (施工規模100m以上) |
| ・ ガードパイプ  |                     |     |            |                      |
| ガードパイプ    | 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2E | m   | ***        | 白色 (施工規模100m以上)      |
| ガードパイプ    | 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2E | m   | 10,000     | ダークグレー (施工規模100m以上)  |
| ガードパイプ    | 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2E | m   | 10,000     | グレーベージュ (施工規模100m以上) |
| ガードパイプ    | 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2E | m   | 10,000     | ダークブラウン (施工規模100m以上) |
| ガードパイプ    | 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2B | m   | ***        | 白色 (施工規模100m以上)      |
| ガードパイプ    | 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2B | m   | 7,750      | ダークグレー (施工規模100m以上)  |
| ガードパイプ    | 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2B | m   | 7,750      | グレーベージュ (施工規模100m以上) |
| ガードパイプ    | 歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2B | m   | 7,750      | ダークブラウン (施工規模100m以上) |
| ・ ガードケーブル |                     |     |            |                      |
| ガードケーブル   | 路側用 塗装品 Gc-B-6E     | m   | -          |                      |
| ガードケーブル   | 路側用 塗装品 Gc-B-5E     | m   | -          |                      |
| ガードケーブル   | 路側用 塗装品 Gc-B-4E     | m   | -          |                      |
| ガードケーブル   | 路側用 塗装品 Gc-C-6E     | m   | -          |                      |

【 地域資材単価 】 平成31年4月

13. 防護柵類

| 名 称             | 規 格                    | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考 |
|-----------------|------------------------|-----|------------|-----|
| ガードケーブル         | 路側用 塗装品 Gc-C-5E        | m   | -          |     |
| ガードケーブル         | 路側用 塗装品 Gc-C-4E        | m   | -          |     |
| ガードケーブル         | 路側用 塗装品 Gc-B-4B        | m   | -          |     |
| ガードケーブル         | 路側用 塗装品 Gc-C-4B        | m   | -          |     |
| ガードケーブル         | 路側用 メッキ Gc-B-6E        | m   | -          |     |
| ガードケーブル         | 路側用 メッキ Gc-B-4B        | m   | -          |     |
| ガードケーブル         | 路側用 メッキ Gc-C-6E        | m   | -          |     |
| ガードケーブル         | 路側用 メッキ Gc-C-4B        | m   | -          |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3B~6B | 本   | -          |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3B~6B | 本   | ***        |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3B~6B | 本   | ***        |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3B~6B | 本   | -          |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-B-3B~6B | 本   | ***        |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-C-3B~6B | 本   | ***        |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3E~6E | 本   | -          |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3E~6E | 本   | ***        |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3E~6E | 本   | ***        |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3E~6E | 本   | -          |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-B-3E~6E | 本   | ***        |     |
| 中間支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-C-3E~6E | 本   | ***        |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3B~6B | 本   | -          |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3B~6B | 本   | ***        |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3B~6B | 本   | ***        |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3B~6B | 本   | -          |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-B-3B~6B | 本   | ***        |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-C-3B~6B | 本   | ***        |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3E~6E | 本   | -          |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3E~6E | 本   | ***        |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3E~6E | 本   | ***        |     |

【 地域資材単価 】 平成31年4月

13. 防護柵類

| 名 称             | 規 格                            | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考 |
|-----------------|--------------------------------|-----|------------|-----|
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3E~6E         | 本   | -          |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-B-3E~6E         | 本   | ***        |     |
| 端末支柱(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-C-3E~6E         | 本   | ***        |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3B~6B         | m   | -          |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3B~6B         | m   | -          |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3B~6B         | m   | -          |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3B~6B         | m   | -          |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-B-3B~6B         | m   | ***        |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-C-3B~6B         | m   | ***        |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3E~6E         | m   | -          |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3E~6E         | m   | -          |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3E~6E         | m   | -          |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-A-3E~6E         | m   | -          |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-B-3E~6E         | m   | ***        |     |
| ケーブル(ガードケーブル部材) | 標準型 路側用 メッキ Gc-C-3E~6E         | m   | ***        |     |
| ・ネットフェンス        |                                |     |            |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆) | A-I 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm   | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆) | A-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆) | A-III 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆) | A-IV 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆) | B-I 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm   | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆) | B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆) | B-III 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(垂鉛メッキ)  | A-I 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm   | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(垂鉛メッキ)  | A-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(垂鉛メッキ)  | A-III 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(垂鉛メッキ)  | A-IV 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(垂鉛メッキ)  | B-I 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm   | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(垂鉛メッキ)  | B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm  | m   | ***        |     |

【 地域資材単価 】 平成31年4月

13. 防護柵類

| 名 称              | 規 格                           | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考 |
|------------------|-------------------------------|-----|------------|-----|
| ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(メッキ着色塗装) | A-I 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(メッキ着色塗装) | A-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(メッキ着色塗装) | A-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(メッキ着色塗装) | A-IV 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(メッキ着色塗装) | B-I 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(メッキ着色塗装) | B-II 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(メッキ着色塗装) | B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-I 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-IV 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-I 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-II 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | A-IV 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B-I 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B-II 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(亜鉛メッキ)   | B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-I 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-II 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-Ⅲ 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | A-IV 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-I 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-II 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm | m   | ***        |     |
| ネットフェンス(ビニール被覆)  | B-Ⅲ 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm  | m   | ***        |     |

【 地域資材単価 】 平成31年4月

13. 防護柵類

| 名 称              | 規 格                                  | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考 |
|------------------|--------------------------------------|-----|------------|-----|
| ネットフェンス (ビニール被覆) | A-I 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm         | m   | ***        |     |
| ネットフェンス (ビニール被覆) | A-II 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm        | m   | ***        |     |
| ネットフェンス (ビニール被覆) | A-III 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm       | m   | ***        |     |
| ネットフェンス (ビニール被覆) | A-IV 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm        | m   | ***        |     |
| ネットフェンス (ビニール被覆) | B-I 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm         | m   | ***        |     |
| ネットフェンス (ビニール被覆) | B-II 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm        | m   | ***        |     |
| ネットフェンス (ビニール被覆) | B-III 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm       | m   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.0mB=1.0m <sup>c</sup> ニル被覆  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.2mB=1.0m <sup>c</sup> ニル被覆  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.5mB=1.0m <sup>c</sup> ニル被覆  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.0mB=2.0m <sup>c</sup> ニル被覆  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.2mB=2.0m <sup>c</sup> ニル被覆  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.5mB=2.0m <sup>c</sup> ニル被覆  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.0mB=1.0m <sup>c</sup> メッキ   | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.2mB=1.0m <sup>c</sup> メッキ   | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.5mB=1.0m <sup>c</sup> メッキ   | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.0mB=2.0m <sup>c</sup> メッキ   | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.2mB=2.0m <sup>c</sup> メッキ   | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.5mB=2.0m <sup>c</sup> メッキ   | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | 格子式片開 H=1.0m B=1.0m                  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | 格子式片開 H=1.2m B=1.0m                  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | 格子式片開 H=1.5m B=1.0m                  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | 格子式両開 H=1.0m B=2.0m                  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | 格子式両開 H=1.2m B=2.0m                  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | 格子式両開 H=1.5m B=2.0m                  | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.0mB=1.0m <sup>c</sup> メッキ着塗 | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.2mB=1.0m <sup>c</sup> メッキ着塗 | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット片開H=1.5mB=1.0m <sup>c</sup> メッキ着塗 | 組   | ***        |     |
| ネットフェンス扉         | ネット両開H=1.0mB=2.0m <sup>c</sup> メッキ着塗 | 組   | ***        |     |

【 地域資材単価 】 平成31年4月

13. 防護柵類

| 名 称                     | 規 格                      | 単 位            | 単 価<br>(円) | 備 考                  |
|-------------------------|--------------------------|----------------|------------|----------------------|
| ネットフェンス扉                | ネット両開H=1.2mB=2.0mメッキ着塗   | 組              | ***        |                      |
| ネットフェンス扉                | ネット両開H=1.5mB=2.0mメッキ着塗   | 組              | ***        |                      |
| ネットフェンス用アンカーブロック        | 180×180×450              | 個              | 1,300      |                      |
| ネットフェンス用アンカーブロック        | 180×550×450              | 個              | -          |                      |
| ・ 転落防止柵                 |                          |                |            |                      |
| 転落防止柵                   | 土中立込 4段ビーム型              | m              | ***        | 白色 (施工規模100m以上)      |
| 転落防止柵                   | 土中立込 4段ビーム型              | m              | 7,790      | ダークグレー (施工規模100m以上)  |
| 転落防止柵                   | 土中立込 4段ビーム型              | m              | 7,790      | グレーベージュ (施工規模100m以上) |
| 転落防止柵                   | 土中立込 4段ビーム型              | m              | 7,790      | ダークブラウン (施工規模100m以上) |
| ・ 落石防止網、落石防止柵           |                          |                |            |                      |
| 落石防止網                   | 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 2.6×50 | m <sup>2</sup> | -          |                      |
| 落石防止網                   | 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 3.2×50 | m <sup>2</sup> | -          |                      |
| 落石防止網                   | 金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 4.0×50 | m <sup>2</sup> | -          |                      |
| 落石防止網                   | 金網(4種亜鉛めっき・Z-GS4) 5.0×50 | m <sup>2</sup> | -          |                      |
| 落石防止網                   | 羽根付アンカー φ25×1500         | 本              | -          |                      |
| 落石防止網                   | クロスクリップ φ12              | 個              | -          |                      |
| 落石防止網                   | クロスクリップ φ16              | 個              | -          |                      |
| 落石防止網                   | ワイヤクリップ φ12              | 個              | -          |                      |
| 落石防止網                   | ワイヤクリップ φ16              | 個              | -          |                      |
| 落石防止網                   | 結合コイル 3.2×50×300         | 個              | -          |                      |
| 落石防止網                   | 結合コイル 4.0×70×300         | 個              | -          |                      |
| 落石防止網                   | 繊維系スローネット 37.5mm×37.5mm  | m <sup>2</sup> | -          |                      |
| 落石防護柵(従来型)めっき           | 端末支柱 柵高1.00m 3本掛         | 本              | -          |                      |
| 落石防護柵(従来型)めっき           | 端末支柱 柵高1.25m 4本掛         | 本              | -          |                      |
| 落石防護柵(従来型)めっき           | 中間支柱 柵高1.00m 3本掛         | 本              | -          |                      |
| 落石防護柵(従来型)めっき           | 中間支柱 柵高1.25m 4本掛         | 本              | -          |                      |
| 落石防護柵(従来型)めっき           | 金網・ロープ 柵高1.00m 3本掛       | m              | -          |                      |
| 落石防護柵(従来型)めっき           | 金網・ロープ 柵高1.25m 4本掛       | m              | -          |                      |
| 落石防止網 岩部用アンカー(セメントアンカー) | φ22×500mm                | 本              | ***        |                      |

【 地域資材単価 】 平成31年4月

13. 防護柵類

| 名 称                      | 規 格        | 単 位 | 単 価<br>(円) | 備 考 |
|--------------------------|------------|-----|------------|-----|
| 落石防止網 岩部用アンカー (セメントアンカー) | φ22×1000mm | 本   | -          |     |
| 落石防止網 岩部用アンカー (セメントアンカー) | φ25×1000mm | 本   | -          |     |
| 落石防止網 岩部用アンカー (セメントアンカー) | φ28×1000mm | 本   | -          |     |
| 落石防止網 岩部用アンカー (セメントアンカー) | φ32×1000mm | 本   | -          |     |
| コンクリートアンカー               | φ22×1000mm | 本   | -          |     |
| コンクリートアンカー               | φ25×1000mm | 本   | -          |     |
| 落石防止網 クロスクリップ            | φ8         | 個   | -          |     |
| 落石防止網 クロスクリップ            | φ14        | 個   | -          |     |
| 落石防止網 クロスクリップ            | φ18        | 個   | -          |     |
| 落石防止網 ワイヤクリップ            | φ8         | 個   | -          |     |
| 落石防止網 ワイヤクリップ            | φ14        | 個   | -          |     |
| 落石防止網 ワイヤクリップ            | φ18        | 個   | -          |     |
| 落石防止網 ポケット支柱             | 埋込式        | 本   | -          |     |
| 落石防止網 ポケット支柱             | ヒンジ式       | 組   | -          |     |
| 落石防止網 組立アンカー             | φ25×1500mm | 組   | ***        |     |
| 落石防護柵 ステーローブ             | φ18 3×7G/0 | m   | -          |     |