

◇改定内容◇

| 単価コード | 単価名称 | 規格名称 | 単位 | 改定前 | | R6.5.1 改定単価 | 単価表 掲載 ページ | 備考 |
|-------|------|------|----|-----|--|----------------|------------------|----|
|-------|------|------|----|-----|--|----------------|------------------|----|

第1編 実施単価表

第1章 基本単価

第10節 鋼道路橋

10-1 スクラップ（控除）

| | | | | | | | | |
|------------|-------|--------|---|--|---|--|--|----|
| Z006730001 | スクラップ | ヘビー-H1 | t | | → | | | 42 |
| Z6504001 | スクラップ | ヘビー-H2 | t | | → | | | 42 |
| Z6504002 | スクラップ | ヘビー-H3 | t | | → | | | 42 |

第14節 燃料等

| | | | | | | | | |
|------------|------|-----------|---|-----|---|--|-----|----|
| Z006700002 | 重油 | A重油（ローリー） | L | | → | | | 43 |
| Z006704001 | ガソリン | レギュラー | L | | → | | | 43 |
| Z006706001 | 灯油 | 白灯油 業務用 | L | | → | | | 43 |
| Z006714001 | 混合油 | 1:20 | L | 178 | → | | 166 | 43 |

第4編 下水道工事設計単価表

第1章 基本単価

第5節 管きよ更生工法用資材

5-8 サイドライナー工法用主部材

| | | | | | | | | |
|-----------|-----|--------------|---|--|---|--------|--|----|
| Z22701201 | 更生材 | φ150 t=5.0mm | m | | → | 13.100 | | 新規 |
|-----------|-----|--------------|---|--|---|--------|--|----|

5-9 サイドライナー工法用副部材

| | | | | | | | | |
|-----------|--------------|-------|----|--|---|-------|--|----|
| Z22701301 | キャリブレーションホース | φ150用 | m | | → | 3.900 | | 新規 |
| Z22701302 | 副部材 | 硬化性樹脂 | kg | | → | 2.500 | | 新規 |

5-10 EPR-LS工法用主部材

| | | | | | | | | |
|-----------|-----|--------------|---|--|---|--------|--|----|
| Z22701401 | 更生材 | φ125 t=2.7mm | m | | → | 11.200 | | 新規 |
| Z22701402 | 更生材 | φ150 t=3.1mm | m | | → | 14.500 | | 新規 |

5-11 EPR-LS工法用副部材

| | | | | | | | | |
|-----------|-----|------------|----|--|---|-------|--|----|
| Z22701501 | 副部材 | 硬化性樹脂（主剤） | kg | | → | 6.300 | | 新規 |
| Z22701502 | 副部材 | 硬化性樹脂（硬化剤） | kg | | → | 9.900 | | 新規 |

5-12 FRP光硬化取付管ライニング工法用主部材

| | | | | | | | | |
|-----------|-----|--------------|---|--|---|--------|--|----|
| Z22701601 | 更生材 | φ125 t=4.0mm | m | | → | 31.200 | | 新規 |
| Z22701602 | 更生材 | φ150 t=4.5mm | m | | → | 34.100 | | 新規 |

第11節 その他

| | | | | | | | | |
|-----------|------|--------------|---|--|---|--|--|-----|
| Z28001701 | 電線損料 | 600V SV22-3C | m | | → | | | 139 |
|-----------|------|--------------|---|--|---|--|--|-----|