令和7年10月1日適用

101 115

92

4.8 5.4

4. 3

105

令和7年10月版 土木工事標準積算基準書(改定・訂正) 種別・頁 改定・訂正前 改定・訂正後 赤書き簡所:訂正 標準単価・市場単価・参考資料編 P13 (VI-1-2)-5) 5. 参考資料 5. 参考資料 塗料, ガラスビーズ, プライマーの標準的な材料使用量は, 物価資料(「土木コスト情報」及び「土木施工単価」) 塗料, ガラスビーズ, プライマーの標準的な材料使用量は, 物価資料(「土木コスト情報」及び「土木施工単価」) ②高視認性区画線工 による。 表5.1 リブ式(溶融式)燃料使用量 表5.1 リブ式(溶融式)燃料使用量 (1,000m 当たり) (1,000m 当たり) 実線 名 称 区 分 単位 15cm 20cm 30cm 15cm 20cm 30cm 54 62 81 54 62 81 軽油 軽油 未供用区間に施工する場合 57 74 未供用区間に施工する場合 49 74 2.5 2.9 3.8 2.5 2.9 3.8 ガソリン ガソリン 未供用区間に施工する場合 L 2.3 2.7 3.5 未供用区間に施工する場合 2.3 2.7 3.5 ※プロパンガス, 希釈剤等の費用は主材料(塗料, ガラスビーズ, プライマー, 燃料)の2%を計上する。 ※プロパンガス, 希釈剤等の費用は主材料(塗料, ガラスビーズ, 燃料)の2%を計上する。 表5.2 非リブ式(溶融式)燃料使用量 表5.2 非リブ式(溶融式)燃料使用量 (1,000m 当たり) (1,000m 当たり) ゼブラ ゼブラ 15cm 20cm 30cm 45cm 15cm 20cm 30cm 45cm 20cm 30cm 45cm 15cm 20cm 30cm 45cm 15cm 74 95 101 115 95 62 54 62 81 54 62 81 軽油 軽油 57 67 92 105 49 57 74 未供用区間に施工する場合 未供用区間に施工する場合 49 87 57 67 4.5 3.5 4.8 2.5 2.9 3.8 4.5 2. 9 3. 5 2.5 2.9 3.8 ガソリン 2.3 3, 5 4. 1 3. 1 4.3 未供用区間に施工する場合 2.3 2.7 3.5 4. 1 2.7 3. 1 ※プロパンガス、希釈剤等の費用は主材料(塗料、ガラスビーズ、燃料)の2%を計上する。 ※プロパンガス, 希釈剤等の費用は主材料(塗料, ガラスビーズ, プライマー, 燃料)の2%を計上する。 表5.3 高視認性区画線消去(削取り式)燃料使用量 表5.3 高視認性区画線消去(削取り式)燃料使用量

(1.000m 当たり)

| | (-), / | | | |
|---|--------|----|---------|--|
| | 名称 | 単位 | 15cm 換算 | |
| | 軽油 | L | 62 | |
| Γ | ガソリン | L | 35 | |

(1,000m 当たり)

| 名称 | 単位 | 15cm 換算 |
|------|----|---------|
| 軽油 | L | 62 |
| ガソリン | L | 35 |