

## 高視認性区画線工の標準的な材料使用量

高視認性区画線工の直接工事費（材料費）を算出するに用いる標準的な材料使用量は以下のとおりとする。

### 1. リブ式（溶融式）

(1,000m 当たり)

| 名称     | 規格            | 単位 | 実線   |       |       |
|--------|---------------|----|------|-------|-------|
|        |               |    | 15cm | 20cm  | 30cm  |
| 塗料     |               | kg | 780  | 1,050 | 1,600 |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | kg | 37.5 | 50    | 75    |
| プライマー  | 区画線用          | kg | 25   | 33    | 50    |

### 2. 非リブ式（溶融式）

(1,000m 当たり)

| 名称     | 規格       | 単位 | 実線   |      |       |       |
|--------|----------|----|------|------|-------|-------|
|        |          |    | 15cm | 20cm | 30cm  | 45cm  |
| 塗料     |          | kg | 560  | 747  | 1,120 | 1,680 |
| ガラスビーズ | 専用ガラスビーズ | kg | 52   | 69   | 104   | 156   |
| プライマー  | 区画線用     | kg | 25   | 33   | 50    | 75    |