

令和8年1月13日

令和7年度 積算基準書の訂正について

お 知 ら せ

岡山県土木部技術管理課

下記基準書について、記載内容に訂正がありましたのでお知らせします。

1 訂正する積算基準書

令和7年度 土木工事標準積算基準書(下巻) (岡山県土木部)

2 訂正内容

「正誤表」のとおり

3 公表場所

「岡山県公共工事積算基準等の公表について」のとおり

【問合せ先】

土木部技術管理課管理情報班

T E L 086-226-7410

訂正前

(3) LCX 敷設

作業種別	細別規格	単位	技術員	電工	摘要
位置芯出し		100m	—	0.75	
アンカーボルト孔あけ	LCX用	10箇所	—	0.21	
中間吊り金具		10個	—	0.50	
引留金具		10個	—	0.50	
L C X	30mm以下	100m	0.9	1.40	
L C X	50mm以下	100m	2.0	3.40	

(注) 本歩掛は、トンネル内に適用する。

(4) 誘導線敷設

作業種別	細別規格	単位	電工	摘要
位置芯出し		100m	0.75	
アンカーボルト孔あけ	誘導線用	10箇所	0.21	
支線碍子		10個	0.50	
引留金具		10個	0.50	
誘導線	3.2mm	100m	0.40	

(注) 本歩掛は、トンネル内に適用とする。

3-2 電線・ケーブル敷設

本作業種別の歩掛は、「第2章第1節①配管・配線工」による。

3-3 通信架空配線

(1) 通信・制御ケーブル配線

作業種別	細別規格	単位	電工	摘要
メッセンジャーワイア 吊り	10mm以下	径間	0.95	
	15mm以下	径間	1.82	
	20mm以下	径間	2.55	
	30mm以下	径間	4.00	
	40mm以下	径間	5.01	
	50mm以下	径間	6.90	

(注) 1. 細別規格については、仕上外径とする。

2. 本歩掛は、メッセンジャーワイアの架設を含む。

3. 1径間は、電柱径間のケーブル1条をいう。

4. 自己支持型ケーブルは、0.7倍とする。

5. 既に架設されたメッセンジャーワイアにケーブルを吊る場合は、0.7倍とする。

訂正後

(3) LCX 敷設

作業種別	細別規格	単位	技術員	電工	摘要
位置芯出し		100m	—	0.75	
アンカーボルト孔あけ	LCX用	10箇所	—	0.21	
中間吊り金具		10個	—	0.50	
引留金具		10個	—	0.50	
L C X	30mm以下	100m	0.9	1.40	
L C X	50mm以下	100m	2.0	3.40	

(注) 本歩掛は、トンネル内に適用する。

(4) 誘導線敷設

作業種別	細別規格	単位	電工	摘要
位置芯出し		100m	0.75	
アンカーボルト孔あけ	誘導線用	10箇所	0.21	
支線碍子		10個	0.50	
引留金具		10個	0.50	
誘導線	3.2mm	100m	0.40	

(注) 本歩掛は、トンネル内に適用とする。

3-2 電線・ケーブル敷設

本作業種別の歩掛は、「第2章第1節①配管・配線工」による。

3-3 通信架空配線

(1) 通信・制御ケーブル配線

作業種別	細別規格	単位	電工	摘要
メッセンジャーワイア 吊り	10mm以下	径間	0.95	
	15mm以下	径間	1.82	
	20mm以下	径間	2.55	
	30mm以下	径間	4.00	
	40mm以下	径間	5.10	
	50mm以下	径間	6.90	

(注) 1. 細別規格については、仕上外径とする。

2. 本歩掛は、メッセンジャーワイアの架設を含む。

3. 1径間は、電柱径間のケーブル1条をいう。

4. 自己支持型ケーブルは、0.7倍とする。

5. 既に架設されたメッセンジャーワイアにケーブルを吊る場合は、0.7倍とする。