

令和3年度業務関係標準積算基準（令和3年9月27日付第202100158629号県土整備部長通知）の一部を以下のように改定する。

改定後	改定前																																																																																																							
<p>第2編 地質調査業務 第2章 地質調査標準歩掛等 第2節 機械ボーリング（土質ボーリング・岩盤ボーリング） 2-1 現場内小運搬 2-4-1 適用範囲 1. 市場単価が適用できる範囲 現場内小運搬のうち、人肩運搬、特装車運搬（クローラ）、モノレール運搬 <u>（削除）</u> するもの。 2-4-2 編成人員 滞在費を算出するための現場内小運搬1回当たりの編成人員は次表を標準とする。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">職種 運搬方法</th> <th style="text-align: center;">主任地質調査員</th> <th style="text-align: center;">地質調査員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">人肩</td> <td style="text-align: center;">0.5</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">特装車</td> <td style="text-align: center;">0.5</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">モノレール</td> <td></td> <td style="text-align: center;">0.5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><u>（削除）</u></td> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>（削除）</u></td> </tr> </tbody> </table> <p style="color: red; font-size: small;">上表以外は別途計上する。</p> <p>2-4-3 市場単価の設定 2. 市場単価の規格・仕様区分 表 2.4.2 現場内小運搬の規格区分</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">種別・規格</th> <th style="text-align: center;">単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">人肩運搬</td> <td>50m 以下 総運搬距離</td> <td style="text-align: center;">t</td> </tr> <tr> <td>50m 超 100m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">特装車運搬（クローラ）</td> <td>100m 以下 総運搬距離</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>100m 超 300m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>300m 超 500m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>500m 超 1000m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center;">モノレール運搬</td> <td>50m 以下 <u>総運搬距離</u></td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>50m 超 100m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>100m 超 200m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>200m 超 300m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>300m 超 500m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;"><u>（削除）</u></td> <td><u>（削除）</u></td> <td style="text-align: center;"><u>（削除）</u></td> </tr> <tr> <td><u>（削除）</u></td> <td style="text-align: center;"><u>（削除）</u></td> </tr> <tr> <td><u>（削除）</u></td> <td style="text-align: center;"><u>（削除）</u></td> </tr> </tbody> </table> <p style="color: red; font-size: small;">上表以外は別途計上する。</p>	職種 運搬方法	主任地質調査員	地質調査員	人肩	0.5	1.0	特装車	0.5	1.0	モノレール		0.5	<u>（削除）</u>		<u>（削除）</u>	種別・規格		単位	人肩運搬	50m 以下 総運搬距離	t	50m 超 100m 以下 "	"	特装車運搬（クローラ）	100m 以下 総運搬距離	"	100m 超 300m 以下 "	"	300m 超 500m 以下 "	"	500m 超 1000m 以下 "	"	モノレール運搬	50m 以下 <u>総運搬距離</u>	"	50m 超 100m 以下 "	"	100m 超 200m 以下 "	"	200m 超 300m 以下 "	"	300m 超 500m 以下 "	"	<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>	<p>第2編 地質調査業務 第2章 地質調査標準歩掛等 第2節 機械ボーリング（土質ボーリング・岩盤ボーリング） 2-1 現場内小運搬 2-4-1 適用範囲 1. 市場単価が適用できる範囲 現場内小運搬のうち、人肩運搬、特装車運搬（クローラ）、モノレール運搬、索道運搬するもの。 2-4-2 編成人員 滞在費を算出するための現場内小運搬1回当たりの編成人員は次表を標準とする。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">職種 運搬方法</th> <th style="text-align: center;">主任地質調査員</th> <th style="text-align: center;">地質調査員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">人肩</td> <td style="text-align: center;">0.5</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">特装車</td> <td style="text-align: center;">0.5</td> <td style="text-align: center;">1.0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">モノレール</td> <td></td> <td style="text-align: center;">0.5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">索道</td> <td></td> <td style="text-align: center;">0.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>2-4-3 市場単価の設定 2. 市場単価の規格・仕様区分 表 2.4.2 現場内小運搬の規格区分</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">種別・規格</th> <th style="text-align: center;">単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">人肩運搬</td> <td>50m 以下 総運搬距離</td> <td style="text-align: center;">t</td> </tr> <tr> <td>50m 超 100m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">特装車運搬（クローラ）</td> <td>100m 以下 総運搬距離</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>100m 超 300m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>300m 超 500m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>500m 超 1000m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center;">モノレール運搬</td> <td>50m 以下 設置距離</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>50m 超 100m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>100m 超 200m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>200m 超 300m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>300m 超 500m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="text-align: center;">索道運搬</td> <td>500m 超 1000m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>100m 以下 設置距離</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td>100m 超 500m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> <tr> <td></td> <td>500m 超 1000m 以下 "</td> <td style="text-align: center;">"</td> </tr> </tbody> </table> <p style="color: red; font-size: small;">上表以外は別途計上する。</p>	職種 運搬方法	主任地質調査員	地質調査員	人肩	0.5	1.0	特装車	0.5	1.0	モノレール		0.5	索道		0.5	種別・規格		単位	人肩運搬	50m 以下 総運搬距離	t	50m 超 100m 以下 "	"	特装車運搬（クローラ）	100m 以下 総運搬距離	"	100m 超 300m 以下 "	"	300m 超 500m 以下 "	"	500m 超 1000m 以下 "	"	モノレール運搬	50m 以下 設置距離	"	50m 超 100m 以下 "	"	100m 超 200m 以下 "	"	200m 超 300m 以下 "	"	300m 超 500m 以下 "	"	索道運搬	500m 超 1000m 以下 "	"	100m 以下 設置距離	"	100m 超 500m 以下 "	"		500m 超 1000m 以下 "	"
職種 運搬方法	主任地質調査員	地質調査員																																																																																																						
人肩	0.5	1.0																																																																																																						
特装車	0.5	1.0																																																																																																						
モノレール		0.5																																																																																																						
<u>（削除）</u>		<u>（削除）</u>																																																																																																						
種別・規格		単位																																																																																																						
人肩運搬	50m 以下 総運搬距離	t																																																																																																						
	50m 超 100m 以下 "	"																																																																																																						
特装車運搬（クローラ）	100m 以下 総運搬距離	"																																																																																																						
	100m 超 300m 以下 "	"																																																																																																						
	300m 超 500m 以下 "	"																																																																																																						
	500m 超 1000m 以下 "	"																																																																																																						
モノレール運搬	50m 以下 <u>総運搬距離</u>	"																																																																																																						
	50m 超 100m 以下 "	"																																																																																																						
	100m 超 200m 以下 "	"																																																																																																						
	200m 超 300m 以下 "	"																																																																																																						
	300m 超 500m 以下 "	"																																																																																																						
<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>																																																																																																						
	<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>																																																																																																						
	<u>（削除）</u>	<u>（削除）</u>																																																																																																						
職種 運搬方法	主任地質調査員	地質調査員																																																																																																						
人肩	0.5	1.0																																																																																																						
特装車	0.5	1.0																																																																																																						
モノレール		0.5																																																																																																						
索道		0.5																																																																																																						
種別・規格		単位																																																																																																						
人肩運搬	50m 以下 総運搬距離	t																																																																																																						
	50m 超 100m 以下 "	"																																																																																																						
特装車運搬（クローラ）	100m 以下 総運搬距離	"																																																																																																						
	100m 超 300m 以下 "	"																																																																																																						
	300m 超 500m 以下 "	"																																																																																																						
	500m 超 1000m 以下 "	"																																																																																																						
モノレール運搬	50m 以下 設置距離	"																																																																																																						
	50m 超 100m 以下 "	"																																																																																																						
	100m 超 200m 以下 "	"																																																																																																						
	200m 超 300m 以下 "	"																																																																																																						
	300m 超 500m 以下 "	"																																																																																																						
索道運搬	500m 超 1000m 以下 "	"																																																																																																						
	100m 以下 設置距離	"																																																																																																						
	100m 超 500m 以下 "	"																																																																																																						
	500m 超 1000m 以下 "	"																																																																																																						

改定後

表 2.4.3 現場内小運搬における架設・撤去の規格区分

種別・規格		単位
モノレール運搬	50m 以下	箇所
	50m 超 100m 以下	〃
	100m 超 200m 以下	〃
	200m 超 300m 以下	〃
	300m 超 500m 以下	〃
	500m 超 1000m 以下	〃
(削除)	(削除)	(削除)
(削除)	(削除)	(削除)
(削除)	(削除)	(削除)

上表以外は別途計上する。

表 2.4.4 現場内小運搬における機械器具損料の規格区分

種別・規格		単位
モノレール運搬	50m 以下	日
	50m 超 100m 以下	〃
	100m 超 200m 以下	〃
	200m 超 300m 以下	〃
	300m 超 500m 以下	〃
	500m 超 1000m 以下	〃
(削除)	(削除)	(削除)
(削除)	(削除)	(削除)
(削除)	(削除)	(削除)

上表以外は別途計上する。

2-4-5 日当たり作業量

日当たり作業量は下表を標準とする。

表 2.4.6 現場内小運搬の日当たり作業量

種別・規格	単位	日当たり作業量
人肩運搬	50m 以下	t 3.2
	50m 超 100m 以下	〃 1.3
特装车運搬(クローラ)	100m 以下	〃 3.5
	100m 超 300m 以下	〃 1.9
	300m 超 500m 以下	〃 1.4
	500m 超 1000m 以下	〃 1.2
モノレール運搬	50m 以下	〃 3.4
	50m 超 100m 以下	〃 2.8
	100m 超 200m 以下	〃 2.3
	200m 超 300m 以下	〃 1.0
	300m 超 500m 以下	〃 1.0
	500m 超 1000m 以下	〃 1.0
(削除)	(削除)	(削除)
(削除)	(削除)	(削除)
(削除)	(削除)	(削除)

上表以外は別途計上する。

改定前

表 2.4.3 現場内小運搬における架設・撤去の規格区分

種別・規格		単位
モノレール運搬	50m 以下	箇所
	50m 超 100m 以下	〃
	100m 超 200m 以下	〃
	200m 超 300m 以下	〃
	300m 超 500m 以下	〃
	500m 超 1000m 以下	〃
索道運搬	100m 以下 吊下げ荷重 1t	〃
	100m 超 500m 以下	〃
	500m 超 1000m 以下	〃

上表以外は別途計上する。

表 2.4.4 現場内小運搬における機械器具損料の規格区分

種別・規格		単位
モノレール運搬	50m 以下	日
	50m 超 100m 以下	〃
	100m 超 200m 以下	〃
	200m 超 300m 以下	〃
	300m 超 500m 以下	〃
	500m 超 1000m 以下	〃
索道運搬	100m 以下 吊下げ荷重 1t	〃
	100m 超 500m 以下	〃
	500m 超 1000m 以下	〃

上表以外は別途計上する。

2-4-5 日当たり作業量

日当たり作業量は下表を標準とする。

表 2.4.6 現場内小運搬の日当たり作業量

種別・規格	単位	日当たり作業量
人肩運搬	50m 以下	t 3.2
	50m 超 100m 以下	〃 1.3
特装车運搬(クローラ)	100m 以下	〃 3.5
	100m 超 300m 以下	〃 1.9
	300m 超 500m 以下	〃 1.4
	500m 超 1000m 以下	〃 1.2
モノレール運搬	50m 以下	〃 3.4
	50m 超 100m 以下	〃 2.8
	100m 超 200m 以下	〃 2.3
	200m 超 300m 以下	〃 1.0
	300m 超 500m 以下	〃 1.0
	500m 超 1000m 以下	〃 1.0
索道運搬	100m 以下	〃 5.0
	100m 超 500m 以下	〃 4.0
	500m 超 1000m 以下	〃 3.0

改定後

表 2.4.7 現場内小運搬における架設の日当たり作業量

種別・規格		単位	日当たり作業量
モノレール運搬	50m 以下	箇所	1.2
	50m 超 100m 以下	〃	0.6
	100m 超 200m 以下	〃	0.3
	200m 超 300m 以下	〃	0.2
	300m 超 500m 以下	〃	0.16
	500m 超 1000m 以下	〃	0.08
<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>
	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>
	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>

上表以外は別途計上する。

表 2.4.8 現場内小運搬における撤去の日当たり作業量

種別・規格		単位	日当たり作業量
モノレール運搬	50m 以下	箇所	1.66
	50m 超 100m 以下	〃	0.74
	100m 超 200m 以下	〃	0.60
	200m 超 300m 以下	〃	0.35
	300m 超 500m 以下	〃	0.31
	500m 超 1000m 以下	〃	0.10
<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>
	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>
	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>

上表以外は別途計上する。

改定前

表 2.4.7 現場内小運搬における架設の日当たり作業量

種別・規格		単位	日当たり作業量
モノレール運搬	50m 以下	箇所	1.2
	50m 超 100m 以下	〃	0.6
	100m 超 200m 以下	〃	0.3
	200m 超 300m 以下	〃	0.2
	300m 超 500m 以下	〃	0.16
	500m 超 1000m 以下	〃	0.08
索道運搬	100m 以下	〃	0.41
	100m 超 500m 以下	〃	0.19
	500m 超 1000m 以下	〃	0.11

表 2.4.8 現場内小運搬における撤去の日当たり作業量

種別・規格		単位	日当たり作業量
モノレール運搬	50m 以下	箇所	1.66
	50m 超 100m 以下	〃	0.74
	100m 超 200m 以下	〃	0.60
	200m 超 300m 以下	〃	0.35
	300m 超 500m 以下	〃	0.31
	500m 超 1000m 以下	〃	0.10
索道運搬	100m 以下	〃	0.65
	100m 超 500m 以下	〃	0.23
	500m 超 1000m 以下	〃	0.13

改定後

2-5 足場仮設
2-5-3 市場単価の設定
2. 市場単価の規格・仕様区分

表 2.5.1 足場仮設の規格区分

種別・規格		単位
平坦地足場	高さ 0.3m 以下	箇所
	高さ 0.3m 超	〃
湿地足場		〃
傾斜地足場	地形傾斜 15° 以上～30° 未満	〃
	地形傾斜 30° 以上～45° 未満	〃
	地形傾斜 45° 以上～60°	〃
水上足場	水深 1m 以下	〃
	水深 3m 以下	〃
	水深 5m 以下	〃
	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>

上表以外は別途計上する。

2-5-5 日当たり作業量

日当たり作業量は下表を標準とする。

表 2.5.3 足場仮設の日当たり作業量 (設置・撤去)

種別・規格		単位	日当たり作業量
平坦地足場	高さ 0.3m 以下	箇所	2.0
	高さ 0.3m 超	〃	1.25
湿地足場		〃	1.0
傾斜地足場	地形傾斜 15° 以上～30° 未満	〃	1.0
	地形傾斜 30° 以上～45° 未満	〃	0.5
	地形傾斜 45° 以上～60°	〃	0.5
水上足場	水深 1m 以下	〃	0.5
	水深 3m 以下	〃	0.5
	水深 5m 以下	〃	0.3
	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>

上表以外は別途計上する。

改定前

2-5 足場仮設
2-5-3 市場単価の設定
2. 市場単価の規格・仕様区分

表 2.5.1 足場仮設の規格区分

種別・規格		単位
平坦地足場	高さ 0.3m 以下	箇所
	高さ 0.3m 超	〃
湿地足場		〃
傾斜地足場	地形傾斜 15° 以上～30° 未満	〃
	地形傾斜 30° 以上～45° 未満	〃
	地形傾斜 45° 以上～60°	〃
水上足場	水深 1m 以下	〃
	水深 3m 以下	〃
	水深 5m 以下	〃
	水深 10m 以下	〃

上表以外は別途計上する。

2-5-5 日当たり作業量

日当たり作業量は下表を標準とする。

表 2.5.3 足場仮設の日当たり作業量 (設置・撤去)

種別・規格		単位	日当たり作業量
平坦地足場	高さ 0.3m 以下	箇所	2.0
	高さ 0.3m 超	〃	1.25
湿地足場		〃	1.0
傾斜地足場	地形傾斜 15° 以上～30° 未満	〃	1.0
	地形傾斜 30° 以上～45° 未満	〃	0.5
	地形傾斜 45° 以上～60°	〃	0.5
水上足場	水深 1m 以下	〃	0.5
	水深 3m 以下	〃	0.5
	水深 5m 以下	〃	0.3
	水深 10m 以下	〃	0.3