

令和3年度

設計業務等標準積算基準書

改定資料(第1回)

令和4年4月1日

静岡県交通基盤部

令和3年度 設計業務等標準積算基準書(対照表)

項	項目	改定前	改定後																																																																																																				
2-2-12	第2編 地質調査業務 第2章 地質調査標準歩掛等 2-4-3 市場単価の設定	2-4-3 市場単価の設定 1. 市場単価の構成と範囲 市場単価で対応しているのは、機・労・材の○印及びフロー図の実線部分である。 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th rowspan="2">調査費</th> <th colspan="3">市場単価</th> </tr> <tr> <th>機</th> <th>労</th> <th>材</th> </tr> <tr> <td>現場内小運搬</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">×</td> </tr> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; text-align: center;"> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">機材搬入</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">現場内小運搬</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">足場仮設置</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">間接調査費</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">せん孔</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">サンプリング</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">サウンドイング及び原位置試験</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">間接調査費</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">足場仮撤去</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">現場内小運搬</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">機材搬出</div> </div> 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 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>規格</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">人肩運搬</td> <td>50m以下</td> <td>総運搬距離 t</td> </tr> <tr> <td>50m超100m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">特装車運搬(クローラ)</td> <td>100m以下</td> <td>総運搬距離 〃</td> </tr> <tr> <td>100m超300m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>300m超500m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">モノレール運搬</td> <td>50m以下</td> <td>設置距離 〃</td> </tr> <tr> <td>50m超100m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>100m超200m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>200m超300m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>300m超500m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">索道運搬</td> <td>500m超1000m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>100m以下</td> <td>設置距離 〃</td> </tr> <tr> <td>100m超500m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 上表以外は別途計上する。	調査費	市場単価			機	労	材	現場内小運搬	○	○	×	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	〃 〃					2-4-3 市場単価の設定 1. 市場単価の構成と範囲 市場単価で対応しているのは、機・労・材の○印及びフロー図の実線部分である。 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th rowspan="2">調査費</th> <th colspan="3">市場単価</th> </tr> <tr> <th>機</th> <th>労</th> <th>材</th> </tr> <tr> <td>現場内小運搬</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">×</td> </tr> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; text-align: center;"> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">機材搬入</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">現場内小運搬</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">足場仮設置</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">間接調査費</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">せん孔</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">サンプリング</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">サウンドイング及び原位置試験</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">間接調査費</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">足場仮撤去</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">現場内小運搬</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 2px;">機材搬出</div> </div> 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 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>規格</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">人肩運搬</td> <td>50m以下</td> <td>総運搬距離 t</td> </tr> <tr> <td>50m超100m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">特装車運搬(クローラ)</td> <td>100m以下</td> <td>総運搬距離 〃</td> </tr> <tr> <td>100m超300m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>300m超500m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">モノレール運搬</td> <td>50m以下</td> <td>総運搬距離 〃</td> </tr> <tr> <td>50m超100m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>100m超200m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>200m超300m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>300m超500m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">索道運搬</td> <td>500m超1000m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td>100m以下</td> <td>設置距離 〃</td> </tr> <tr> <td>100m超500m以下</td> <td>〃 〃</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 上表以外は別途計上する。	調査費	市場単価			機	労	材	現場内小運搬	○	○	×	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	総運搬距離 〃	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	〃 〃				
調査費	市場単価																																																																																																						
	機	労	材																																																																																																				
現場内小運搬	○	○	×																																																																																																				
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	〃 〃																																																																																																					
調査費	市場単価																																																																																																						
	機	労	材																																																																																																				
現場内小運搬	○	○	×																																																																																																				
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	総運搬距離 〃																																																																																																					
	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	〃 〃																																																																																																					

令和3年度 設計業務等標準積算基準書(対照表)

項	項目	改定前	改定後																																																																																																														
2-2-13	第2編 地質調査業務 第2章 地質調査標準歩掛等 2-4-3 市場単価の設定	<p>表2.4.3 現場内小運搬における架設・撤去の規格区分</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>規格</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">モノレール運搬</td> <td>50m以下</td> <td>(追加) 箇所</td> </tr> <tr> <td>50m超100m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td>100m超200m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td>200m超300m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td>300m超500m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">索道運搬</td> <td>100m以下</td> <td>吊下げ荷重1t "</td> </tr> <tr> <td>100m超500m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>" "</td> </tr> </tbody> </table> <p>上表以外は別途計上する。</p> <p>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</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>規格</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">モノレール運搬</td> <td>50m以下</td> <td>(追加) 日</td> </tr> <tr> <td>50m超100m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td>100m超200m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td>200m超300m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td>300m超500m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>(追加) "</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">索道運搬</td> <td>100m以下</td> <td>吊下げ荷重1t "</td> </tr> <tr> <td>100m超500m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>" "</td> </tr> </tbody> </table> <p>上表以外は別途計上する。</p> <p>3. 補正係数の設定</p> <p>表2.4.5 標高差における距離の補正係数</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>小運搬方法</th> <th>補正值</th> <th>換算距離の計算</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>人肩運搬</td> <td>5</td> <td>換算距離=運搬距離+標高差×補正值</td> </tr> <tr> <td>特装车運搬(クローラ)</td> <td>3</td> <td>換算距離=運搬距離+標高差×補正值</td> </tr> </tbody> </table> <p>標高差は1m単位とする。</p> <p>4. 間接調査費の算出 (人肩運搬, 特装车運搬) 間接調査費=設計単価×運搬総重量 設計単価=標準の市場単価(換算距離別)</p> <p>(モノレール運搬, 索道運搬) 間接調査費=設計単価(運搬)×運搬総重量+設計単価(架設・撤去) +設計単価(機械器具損料)×供用日数 設計単価=標準の市場単価 ただし, 機械器具損料は特別調査により別途計上する。 供用日数=架設日数+調査・試験等作業日数+撤去日数 ※供用日数の算定に当たっては, 不稼働係数, 年末年始, 夏季休暇等の撤去不能期間を考慮する。</p> <p>2-4-4 適用に当たっての留意事項 現場内の各小運搬方法に伴う機材, 雑品はこれを含むものとする。</p>	種別	規格	単位	モノレール運搬	50m以下	(追加) 箇所	50m超100m以下	(追加) "	100m超200m以下	(追加) "	200m超300m以下	(追加) "	300m超500m以下	(追加) "	500m超1000m以下	(追加) "	索道運搬	100m以下	吊下げ荷重1t "	100m超500m以下	" "	500m超1000m以下	" "	種別	規格	単位	モノレール運搬	50m以下	(追加) 日	50m超100m以下	(追加) "	100m超200m以下	(追加) "	200m超300m以下	(追加) "	300m超500m以下	(追加) "	500m超1000m以下	(追加) "	索道運搬	100m以下	吊下げ荷重1t "	100m超500m以下	" "	500m超1000m以下	" "	小運搬方法	補正值	換算距離の計算	人肩運搬	5	換算距離=運搬距離+標高差×補正值	特装车運搬(クローラ)	3	換算距離=運搬距離+標高差×補正值	<p>表2.4.3 現場内小運搬における架設・撤去の規格区分</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>規格</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">モノレール運搬</td> <td>50m以下</td> <td>設置距離 箇所</td> </tr> <tr> <td>50m超100m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>100m超200m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>200m超300m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>300m超500m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">索道運搬</td> <td>100m以下</td> <td>吊下げ荷重1t "</td> </tr> <tr> <td>100m超500m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>" "</td> </tr> </tbody> </table> <p>上表以外は別途計上する。</p> <p>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</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>規格</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">モノレール運搬</td> <td>50m以下</td> <td>設置距離 日</td> </tr> <tr> <td>50m超100m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>100m超200m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>200m超300m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>300m超500m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">索道運搬</td> <td>100m以下</td> <td>吊下げ荷重1t "</td> </tr> <tr> <td>100m超500m以下</td> <td>" "</td> </tr> <tr> <td>500m超1000m以下</td> <td>" "</td> </tr> </tbody> </table> <p>上表以外は別途計上する。</p> <p>3. 補正係数の設定</p> <p>表2.4.5 標高差における距離の補正係数</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>小運搬方法</th> <th>補正值</th> <th>換算距離の計算</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>人肩運搬</td> <td>5</td> <td>換算距離=運搬距離+標高差×補正值</td> </tr> <tr> <td>特装车運搬(クローラ)</td> <td>3</td> <td>換算距離=運搬距離+標高差×補正值</td> </tr> </tbody> </table> <p>標高差は1m単位とする。</p> <p>4. 間接調査費の算出 (人肩運搬, 特装车運搬) 間接調査費=設計単価×運搬総重量 設計単価=標準の市場単価(換算距離別)</p> <p>(モノレール運搬, 索道運搬) 間接調査費=設計単価(運搬)×運搬総重量+設計単価(架設・撤去) +設計単価(機械器具損料)×供用日数 設計単価=標準の市場単価 ただし, 機械器具損料は特別調査により別途計上する。 供用日数=架設日数+調査・試験等作業日数+撤去日数 ※供用日数の算定に当たっては, 不稼働係数, 年末年始, 夏季休暇等の撤去不能期間を考慮する。</p> <p>2-4-4 適用に当たっての留意事項 現場内の各小運搬方法に伴う機材, 雑品はこれを含むものとする。</p>	種別	規格	単位	モノレール運搬	50m以下	設置距離 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	" "	種別	規格	単位	モノレール運搬	50m以下	設置距離 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	" "	小運搬方法	補正值	換算距離の計算	人肩運搬	5	換算距離=運搬距離+標高差×補正值	特装车運搬(クローラ)	3	換算距離=運搬距離+標高差×補正值
種別	規格	単位																																																																																																															
モノレール運搬	50m以下	(追加) 箇所																																																																																																															
	50m超100m以下	(追加) "																																																																																																															
	100m超200m以下	(追加) "																																																																																																															
	200m超300m以下	(追加) "																																																																																																															
	300m超500m以下	(追加) "																																																																																																															
	500m超1000m以下	(追加) "																																																																																																															
索道運搬	100m以下	吊下げ荷重1t "																																																																																																															
	100m超500m以下	" "																																																																																																															
	500m超1000m以下	" "																																																																																																															
種別	規格	単位																																																																																																															
モノレール運搬	50m以下	(追加) 日																																																																																																															
	50m超100m以下	(追加) "																																																																																																															
	100m超200m以下	(追加) "																																																																																																															
	200m超300m以下	(追加) "																																																																																																															
	300m超500m以下	(追加) "																																																																																																															
	500m超1000m以下	(追加) "																																																																																																															
索道運搬	100m以下	吊下げ荷重1t "																																																																																																															
	100m超500m以下	" "																																																																																																															
	500m超1000m以下	" "																																																																																																															
小運搬方法	補正值	換算距離の計算																																																																																																															
人肩運搬	5	換算距離=運搬距離+標高差×補正值																																																																																																															
特装车運搬(クローラ)	3	換算距離=運搬距離+標高差×補正值																																																																																																															
種別	規格	単位																																																																																																															
モノレール運搬	50m以下	設置距離 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	" "																																																																																																															
種別	規格	単位																																																																																																															
モノレール運搬	50m以下	設置距離 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	" "																																																																																																															
小運搬方法	補正值	換算距離の計算																																																																																																															
人肩運搬	5	換算距離=運搬距離+標高差×補正值																																																																																																															
特装车運搬(クローラ)	3	換算距離=運搬距離+標高差×補正值																																																																																																															