

○施工パッケージ型積算方式（施設機械）の試行について（平成30年3月29日付け29農振第2231号農村振興局整備部長通知）新旧対照表

（下線部は改正部分）

改 正 後	現 行																																																																								
<p>別 紙</p> <p style="text-align: center;"><b>施工パッケージ型積算基準（施設機械）</b></p> <p>第1 橋梁製作架設工事</p> <p>1 [略]</p> <p>2 橋梁排水管設置工 [略]</p> <p>2-1 コンクリートアンカーボルト設置</p> <p>1) [略]</p> <p>2) 代表機労材規格 下表機労材は、当該施工パッケージで使用されている機労材の代表的な規格である。</p> <p>表-1・6 コンクリートアンカーボルト設置 代表機労材規格一覧</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>代表機労材規格</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">機械</td> <td>K1 高所作業車 トラック架装リフト・ブーム型・幅広デッキタイプ 作業床高さ 10～12m <u>以下</u></td> <td>賃料 <u>足場無しの場合</u></td> </tr> <tr> <td>K2 -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K3 -</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">労務</td> <td>R1 特殊作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td><u>運転手（特殊）</u></td> <td><u>足場無しの場合</u></td> </tr> <tr> <td><u>土木一般世話役</u></td> <td><u>足場有りの場合</u></td> </tr> <tr> <td>土木一般世話役 <u>普通作業員</u></td> <td><u>足場無しの場合</u> <u>足場有りの場合</u></td> </tr> <tr> <td>R4 <u>普通作業員</u></td> <td><u>足場無しの場合</u></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">材料</td> <td>Z1 あと施工アンカー 芯棒打込み式 M12</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z2 <u>軽油 パトロール給油</u></td> <td><u>足場無しの場合</u></td> </tr> <tr> <td>Z3 -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z4 -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S -</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>2-2 排水管設置</p> <p>1) 条件区分 条件区分は、表-1・7を標準とする。</p> <p>表-1・7 排水管設置 積算条件区分一覧（積算単位：m）</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>足場の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>無し</td> </tr> <tr> <td>有り</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 表-1・7は、橋梁、シェッドの取付金具、排水管（蛇腹管・エルボ等の排水管付属品の設置も含む）の設置の他、その施工に必要な全ての機械・労務・材料費（損料等を含む）を含む。ただし、排水管（材料費）は含まない。</p>	項目	代表機労材規格	備考	機械	K1 高所作業車 トラック架装リフト・ブーム型・幅広デッキタイプ 作業床高さ 10～12m <u>以下</u>	賃料 <u>足場無しの場合</u>	K2 -		K3 -		労務	R1 特殊作業員		<u>運転手（特殊）</u>	<u>足場無しの場合</u>	<u>土木一般世話役</u>	<u>足場有りの場合</u>	土木一般世話役 <u>普通作業員</u>	<u>足場無しの場合</u> <u>足場有りの場合</u>	R4 <u>普通作業員</u>	<u>足場無しの場合</u>	材料	Z1 あと施工アンカー 芯棒打込み式 M12		Z2 <u>軽油 パトロール給油</u>	<u>足場無しの場合</u>	Z3 -		Z4 -		市場単価	S -		足場の有無	無し	有り	<p>別 紙</p> <p style="text-align: center;"><b>施工パッケージ型積算基準（施設機械）</b></p> <p>第1 橋梁製作架設工事</p> <p>1 [略]</p> <p>2 橋梁排水管設置工 [略]</p> <p>2-1 コンクリートアンカーボルト設置</p> <p>1) [略]</p> <p>2) 代表機労材規格 下表機労材は、当該施工パッケージで使用されている機労材の代表的な規格である。</p> <p>表-1・6 コンクリートアンカーボルト設置 代表機労材規格一覧</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>代表機労材規格</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">機械</td> <td>K1 高所作業車 トラック架装リフト・ブーム型・幅広デッキタイプ 作業床高さ 10～12m <u>未満</u></td> <td>賃料 <u>[新設]</u></td> </tr> <tr> <td>K2 -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>K3 -</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">労務</td> <td>R1 特殊作業員</td> <td></td> </tr> <tr> <td><u>普通作業員</u></td> <td><u>[新設]</u></td> </tr> <tr> <td><u>[新設]</u></td> <td><u>[新設]</u></td> </tr> <tr> <td>土木一般世話役 <u>[新設]</u></td> <td><u>[新設]</u> <u>[新設]</u></td> </tr> <tr> <td>R4 <u>[新設]</u></td> <td><u>[新設]</u></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">材料</td> <td>Z1 あと施工アンカー 芯棒打込み式 M12</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z2 <u>[新設]</u></td> <td><u>[新設]</u></td> </tr> <tr> <td>Z3 -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z4 -</td> <td></td> </tr> <tr> <td>市場単価</td> <td>S -</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>2-2 排水管設置</p> <p>1) 条件区分 条件区分は、表-1・7を標準とする。</p> <p>表-1・7 排水管設置 積算条件区分一覧（積算単位：m）</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>足場の有無</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>無し</td> </tr> <tr> <td>有り</td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 表-1・7は、橋梁、シェッドの取付金具、排水管（蛇腹管・エルボ等の排水管付属品の設置も含む）の設置の他、その施工に必要な全ての機械・労務・材料費（損料等を含む）を含む。ただし、排水管（材料費）は含まない。</p>	項目	代表機労材規格	備考	機械	K1 高所作業車 トラック架装リフト・ブーム型・幅広デッキタイプ 作業床高さ 10～12m <u>未満</u>	賃料 <u>[新設]</u>	K2 -		K3 -		労務	R1 特殊作業員		<u>普通作業員</u>	<u>[新設]</u>	<u>[新設]</u>	<u>[新設]</u>	土木一般世話役 <u>[新設]</u>	<u>[新設]</u> <u>[新設]</u>	R4 <u>[新設]</u>	<u>[新設]</u>	材料	Z1 あと施工アンカー 芯棒打込み式 M12		Z2 <u>[新設]</u>	<u>[新設]</u>	Z3 -		Z4 -		市場単価	S -		足場の有無	無し	有り
項目	代表機労材規格	備考																																																																							
機械	K1 高所作業車 トラック架装リフト・ブーム型・幅広デッキタイプ 作業床高さ 10～12m <u>以下</u>	賃料 <u>足場無しの場合</u>																																																																							
	K2 -																																																																								
	K3 -																																																																								
労務	R1 特殊作業員																																																																								
	<u>運転手（特殊）</u>	<u>足場無しの場合</u>																																																																							
	<u>土木一般世話役</u>	<u>足場有りの場合</u>																																																																							
	土木一般世話役 <u>普通作業員</u>	<u>足場無しの場合</u> <u>足場有りの場合</u>																																																																							
R4 <u>普通作業員</u>	<u>足場無しの場合</u>																																																																								
材料	Z1 あと施工アンカー 芯棒打込み式 M12																																																																								
	Z2 <u>軽油 パトロール給油</u>	<u>足場無しの場合</u>																																																																							
	Z3 -																																																																								
	Z4 -																																																																								
市場単価	S -																																																																								
足場の有無																																																																									
無し																																																																									
有り																																																																									
項目	代表機労材規格	備考																																																																							
機械	K1 高所作業車 トラック架装リフト・ブーム型・幅広デッキタイプ 作業床高さ 10～12m <u>未満</u>	賃料 <u>[新設]</u>																																																																							
	K2 -																																																																								
	K3 -																																																																								
労務	R1 特殊作業員																																																																								
	<u>普通作業員</u>	<u>[新設]</u>																																																																							
	<u>[新設]</u>	<u>[新設]</u>																																																																							
	土木一般世話役 <u>[新設]</u>	<u>[新設]</u> <u>[新設]</u>																																																																							
R4 <u>[新設]</u>	<u>[新設]</u>																																																																								
材料	Z1 あと施工アンカー 芯棒打込み式 M12																																																																								
	Z2 <u>[新設]</u>	<u>[新設]</u>																																																																							
	Z3 -																																																																								
	Z4 -																																																																								
市場単価	S -																																																																								
足場の有無																																																																									
無し																																																																									
有り																																																																									

改正後

2. 排水管の材料費は別途計上する。
3. 足場の設置は、別途計上する。
4. 現場条件等により代表機材材規格一覧（表-1・8）に示す機械・規格により難しい場合は、別途考慮する。

2) 代表機材材規格

下表機材材は、当該施工パッケージで使用されている機材材の代表的な規格である。

表-1・8 排水管設置 代表機材材規格一覧

項目	代表機材材規格	備考
機械	K1 高所作業車 トラック架装リフト・ブーム型・幅広デッキタイプ 作業床高さ 10~12m以下	賃料 足場無しの場合
	K2 -	
	K3 -	
労務	R1 特殊作業員	
	R2 運転手(特殊)	足場無しの場合
	普通作業員	足場有りの場合
	R3 土木一般世話役	
材料	R4 普通作業員	足場無しの場合
	Z1 軽油 パトロール給油	足場無しの場合
	Z2 -	
	Z3 -	
市場単価	Z4 -	
	S -	

2-3 [略]

3 高欄設置工  
[略]

3-1 橋梁用高欄

1) [略]

2) 代表機材材規格

下表機材材は、当該施工パッケージで使用されている機材材の代表的な規格である。

表-1・10 橋梁用高欄 代表機材材規格一覧

項目	代表機材材規格	備考
機械	K1 トラック [クレーン装置付] ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	一体式の場合
	K2 -	
	K3 -	
労務	R1 普通作業員	
	R2 土木一般世話役	
	R3 運転手(特殊)	一体式の場合
	R4 -	
材料	Z1 高欄(鋼製) B種 丸・縦棧型 ビーム数3本 高さ1,000mm スパン2.0m めっき	組立式の場合

現行

2. 排水管の材料費は別途計上する。
3. 足場の設置は、別途計上する。
4. 現場条件等により代表機材材規格一覧（表-1・8）に示す機械・規格により難しい場合は、別途考慮する。

2) 代表機材材規格

下表機材材は、当該施工パッケージで使用されている機材材の代表的な規格である。

表-1・8 排水管設置 代表機材材規格一覧

項目	代表機材材規格	備考
機械	K1 高所作業車 トラック架装リフト・ブーム型・幅広デッキタイプ 作業床高さ 10~12m未満	賃料 [新設]
	K2 -	
	K3 -	
労務	R1 特殊作業員	
	R2 普通作業員	[新設]
	[新設]	[新設]
	R3 土木一般世話役	
材料	R4 二	[新設]
	Z1 二	[新設]
	Z2 -	
	Z3 -	
市場単価	Z4 -	
	S -	

2-3 [略]

3 高欄設置工  
[略]

3-1 橋梁用高欄

1) [略]

2) 代表機材材規格

下表機材材は、当該施工パッケージで使用されている機材材の代表的な規格である。

表-1・10 橋梁用高欄 代表機材材規格一覧

項目	代表機材材規格	備考
機械	K1 トラック [クレーン装置付] ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	一体式の場合
	K2 -	
	K3 -	
労務	R1 普通作業員	
	R2 土木一般世話役	
	R3 運転手(特殊)	一体式の場合
	R4 -	
材料	Z1 高欄(鋼製) B種 丸・縦棧型 ビーム数3本 高さ1,000mm スパン2.0m めっき	組立式の場合

改正後

		<u>軽油 パトロール給油</u>	<u>一体式の場合</u>
	Z2	<u>二</u>	<u>[削る]</u>
	Z3	—	
	Z4	—	
市場単価	S	—	

3-2 [略]

第2 [略]

現行

		<u>[新設]</u>	<u>[新設]</u>
	Z2	<u>軽油 1.2号 パトロール給油</u>	<u>一体式の場合</u>
	Z3	—	
	Z4	—	
市場単価	S	—	

3-2 [略]

第2 [略]