

○ 令和2年度 施工パッケージ型積算方式標準単価表 (令和2年4月1日以降の契約に係る工事から適用) 正誤表

(下線部は修正部分)

正																	誤																															
No. 63【安定処理】 ＜積算単位：m ² ＞																	No. 63【安定処理】 ＜積算単位：m ² ＞																															
条件区分 使用機械：バックホウ 施工箇所：構造物基礎																	条件区分 使用機械：バックホウ 施工箇所：構造物基礎																															
標準単価	機材構成比															S	K (※印：賃料)		標準単価	機材構成比															S	K (※印：賃料)												
	K	K1	K2	K3	R	R1	R2	R3	R4	Z	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K		K1	K2	K3	R	R1	R2	R3	R4	Z	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2														
1,203.0	25.74	23.25	1.00	0.79	18.31	10.76	4.77	2.78	-	55.95	53.71	2.24	-	-	-	-	1,203.0	25.74	23.25	1.00	0.79	18.31	10.76	4.77	2.78	-	55.95	53.71	2.24	-	-	-	1,203.0	25.74	23.25	1.00	0.79	18.31	10.76	4.77	2.78	-	55.95	53.71	2.24	-	-	-
1,284.7	27.64	24.97	1.07	0.85	19.64	11.56	5.10	2.98	-	52.72	50.31	2.41	-	-	-	-	1,284.7	27.64	24.97	1.07	0.85	19.64	11.56	5.10	2.98	-	52.72	50.31	2.41	-	-	-	1,284.7	27.64	24.97	1.07	0.85	19.64	11.56	5.10	2.98	-	52.72	50.31	2.41	-	-	-
1,323.5	32.22	29.96	0.91	0.72	16.63	9.78	4.33	2.52	-	51.15	48.83	2.32	-	-	-	-	1,323.5	32.22	29.96	0.91	0.72	16.63	9.78	4.33	2.52	-	51.15	48.83	2.32	-	-	-	1,323.5	32.22	29.96	0.91	0.72	16.63	9.78	4.33	2.52	-	51.15	48.83	2.32	-	-	-
1,422.9	34.39	31.97	0.97	0.77	17.73	10.43	4.61	2.69	-	47.88	45.41	2.47	-	-	-	-	1,422.9	34.39	31.97	0.97	0.77	17.73	10.43	4.61	2.69	-	47.88	45.41	2.47	-	-	-	1,422.9	34.39	31.97	0.97	0.77	17.73	10.43	4.61	2.69	-	47.88	45.41	2.47	-	-	-
1,450.2	5.63	3.32	2.31	-	45.84	19.07	16.92	9.85	-	48.53	44.55	3.98	-	-	-	-	1,450.2	5.63	3.32	2.31	-	45.84	19.07	16.92	9.85	-	48.53	44.55	3.98	-	-	-	1,450.2	5.63	3.32	2.31	-	45.84	19.07	16.92	9.85	-	48.53	44.55	3.98	-	-	-
<u>1,560.5</u>	<u>7.18</u>	<u>6.20</u>	<u>0.98</u>	-	<u>47.27</u>	<u>12.43</u>	<u>12.20</u>	<u>12.00</u>	<u>10.64</u>	<u>45.55</u>	<u>41.38</u>	<u>4.17</u>	-	-	-	-	<u>1,568.7</u>	<u>7.14</u>	<u>6.17</u>	<u>0.97</u>	-	<u>47.03</u>	<u>12.37</u>	<u>12.14</u>	<u>11.94</u>	<u>10.58</u>	<u>45.83</u>	<u>41.16</u>	<u>4.67</u>	-	-	-	<u>1,568.7</u>	<u>7.14</u>	<u>6.17</u>	<u>0.97</u>	-	<u>47.03</u>	<u>12.37</u>	<u>12.14</u>	<u>11.94</u>	<u>10.58</u>	<u>45.83</u>	<u>41.16</u>	<u>4.67</u>	-	-	-
<u>2,216.1</u>	<u>8.67</u>	<u>7.49</u>	<u>1.18</u>	-	<u>57.15</u>	<u>15.04</u>	<u>14.75</u>	<u>14.50</u>	<u>12.86</u>	<u>34.18</u>	<u>29.13</u>	<u>5.05</u>	-	-	-	-	<u>2,230.1</u>	<u>8.63</u>	<u>7.45</u>	<u>1.18</u>	-	<u>56.78</u>	<u>14.93</u>	<u>14.66</u>	<u>14.41</u>	<u>12.78</u>	<u>34.59</u>	<u>28.95</u>	<u>5.64</u>	-	-	-	<u>2,230.1</u>	<u>8.63</u>	<u>7.45</u>	<u>1.18</u>	-	<u>56.78</u>	<u>14.93</u>	<u>14.66</u>	<u>14.41</u>	<u>12.78</u>	<u>34.59</u>	<u>28.95</u>	<u>5.64</u>	-	-	-