

施工計画の手引き（フラットソーイング）

新旧対照表（22版/23版）

【22版】

【23版】

削除 変更 追記

頁	項目	タイトル	内容	頁	項目	タイトル	内容	変更内容																																																																																																																
施工計画の手引				施工計画の手引																																																																																																																				
9	4.5.2	機械の選定	「建設機械等損料表 令和3年度版」	9	4.5.2	機械の選定	「建設機械等損料表 令和4年度版」	年号変更																																																																																																																
33	6.3	機械等の損料表	「建設機械等損料表」令和3年度版 同表の基礎価格は308万円であるが… <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>機関出力</th> <th>燃料消費量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>No.1</td><td>25</td><td>5.7</td></tr> <tr><td>No.2</td><td>25</td><td>5.7</td></tr> <tr><td>No.3</td><td>25</td><td>5.7</td></tr> <tr><td>No.4</td><td>25</td><td>5.7</td></tr> <tr><td>No.5</td><td>25</td><td>5.7</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>基礎価格</th> <th>標準使用年数</th> <th>償却費率</th> <th>1日の損料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>No.6</td><td>4,080,000</td><td>12</td><td>0.92</td><td>6,530</td></tr> </tbody> </table>		機関出力	燃料消費量	No.1	25	5.7	No.2	25	5.7	No.3	25	5.7	No.4	25	5.7	No.5	25	5.7		基礎価格	標準使用年数	償却費率	1日の損料	No.6	4,080,000	12	0.92	6,530	33	6.3	機械等の損料表	「建設機械等損料表」令和4年度版 同表の基礎価格は <b>326万円</b> であるが… <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>機関出力</th> <th>燃料消費量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>No.1</td><td><b>24</b></td><td><b>5.4</b></td></tr> <tr><td>No.2</td><td><b>30</b></td><td><b>6.8</b></td></tr> <tr><td>No.3</td><td><b>30</b></td><td><b>6.8</b></td></tr> <tr><td>No.4</td><td><b>37</b></td><td><b>8.4</b></td></tr> <tr><td>No.5</td><td><b>37</b></td><td><b>8.4</b></td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>基礎価格</th> <th>標準使用年数</th> <th>償却費率</th> <th>1日の損料</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>No.6</td><td><b>4,260,000</b></td><td><b>12.5</b></td><td><b>0.91</b></td><td><b>6,670</b></td></tr> </tbody> </table>		機関出力	燃料消費量	No.1	<b>24</b>	<b>5.4</b>	No.2	<b>30</b>	<b>6.8</b>	No.3	<b>30</b>	<b>6.8</b>	No.4	<b>37</b>	<b>8.4</b>	No.5	<b>37</b>	<b>8.4</b>		基礎価格	標準使用年数	償却費率	1日の損料	No.6	<b>4,260,000</b>	<b>12.5</b>	<b>0.91</b>	<b>6,670</b>	年号変更 表記変更 機関出力、燃料消費量、 基礎価格、標準使用年 数、償却費率、1日の損 料変更																																																								
	機関出力	燃料消費量																																																																																																																						
No.1	25	5.7																																																																																																																						
No.2	25	5.7																																																																																																																						
No.3	25	5.7																																																																																																																						
No.4	25	5.7																																																																																																																						
No.5	25	5.7																																																																																																																						
	基礎価格	標準使用年数	償却費率	1日の損料																																																																																																																				
No.6	4,080,000	12	0.92	6,530																																																																																																																				
	機関出力	燃料消費量																																																																																																																						
No.1	<b>24</b>	<b>5.4</b>																																																																																																																						
No.2	<b>30</b>	<b>6.8</b>																																																																																																																						
No.3	<b>30</b>	<b>6.8</b>																																																																																																																						
No.4	<b>37</b>	<b>8.4</b>																																																																																																																						
No.5	<b>37</b>	<b>8.4</b>																																																																																																																						
	基礎価格	標準使用年数	償却費率	1日の損料																																																																																																																				
No.6	<b>4,260,000</b>	<b>12.5</b>	<b>0.91</b>	<b>6,670</b>																																																																																																																				
積算例				積算例																																																																																																																				
1	1.1	この資料の目的	フラットソーイング工法（第22版）	1	1.1	この資料の目的	フラットソーイング工法（第23版）	版号変更																																																																																																																
5	2.8	動力・用水の計上	機械用39.9ℓ	5	2.8	動力・用水の計上	機械用 <b>47.6ℓ</b>	値変更																																																																																																																
5	2.8.1	フラットソーの燃料	ガソリン39.9リットル、 $5.7 \times 7 \times 1 = 39.9$	5	2.8.1	フラットソーの燃料	ガソリン <b>47.6</b> リットル、 $6.8 \times 7 \times 1 = 47.6$	値変更																																																																																																																
6	2.9.1	数量の記入	<table border="1"> <thead> <tr> <th>大分類</th> <th>小分類</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>動力(燃料)</td> <td>フラットソー用</td> <td>39.9</td> <td>リットル</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考	動力(燃料)	フラットソー用	39.9	リットル				6	2.9.1	数量の記入	<table border="1"> <thead> <tr> <th>大分類</th> <th>小分類</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>動力(燃料)</td> <td>フラットソー用</td> <td><b>47.6</b></td> <td>リットル</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考	動力(燃料)	フラットソー用	<b>47.6</b>	リットル				値変更																																																																																				
大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																		
動力(燃料)	フラットソー用	39.9	リットル																																																																																																																					
大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																		
動力(燃料)	フラットソー用	<b>47.6</b>	リットル																																																																																																																					
7	2.9.2.1	単価の出典	<table border="1"> <thead> <tr> <th>大分類</th> <th>小分類</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>人件費</td> <td>世話役</td> <td>0</td> <td>人/日</td> <td>25,500</td> <td>0</td> <td>R3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>特殊作業員</td> <td>1</td> <td>人/日</td> <td>24,700</td> <td>24,700</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>普通作業員</td> <td>0</td> <td>人/日</td> <td>21,600</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>車輛損料</td> <td>専用トラック</td> <td>1</td> <td>台/日</td> <td>6,530</td> <td>6,530</td> <td></td> </tr> <tr> <td>動力(燃料)</td> <td>フラットソー用</td> <td>39.9</td> <td>リットル</td> <td>150</td> <td>5,985</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">小計</td> <td>218,541</td> <td>(円/105.69m)</td> </tr> <tr> <td colspan="5">1m当たり単価</td> <td>2,068</td> <td>(円/m)</td> </tr> </tbody> </table>	大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考	人件費	世話役	0	人/日	25,500	0	R3		特殊作業員	1	人/日	24,700	24,700			普通作業員	0	人/日	21,600	0		車輛損料	専用トラック	1	台/日	6,530	6,530		動力(燃料)	フラットソー用	39.9	リットル	150	5,985		小計					218,541	(円/105.69m)	1m当たり単価					2,068	(円/m)	7	2.9.2.1	単価の出典	<table border="1"> <thead> <tr> <th>大分類</th> <th>小分類</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>人件費</td> <td>世話役</td> <td>0</td> <td>人</td> <td><b>26,500</b></td> <td>0</td> <td><b>R4</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>特殊作業員</td> <td>1</td> <td>人</td> <td><b>25,700</b></td> <td><b>25,700</b></td> <td>//</td> </tr> <tr> <td></td> <td>普通作業員</td> <td>0</td> <td>人</td> <td><b>22,300</b></td> <td>0</td> <td>//</td> </tr> <tr> <td>車輛損料</td> <td>専用トラック</td> <td>1</td> <td>台/日</td> <td><b>6,670</b></td> <td><b>6,670</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td>動力(燃料)</td> <td>フラットソー用</td> <td><b>47.6</b></td> <td>リットル</td> <td>150</td> <td><b>7,140</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">小計</td> <td><b>220,836</b></td> <td>(円/105.69m)</td> </tr> <tr> <td colspan="5">1m当たり単価</td> <td><b>2,089</b></td> <td>(円/m)</td> </tr> </tbody> </table>	大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考	人件費	世話役	0	人	<b>26,500</b>	0	<b>R4</b>		特殊作業員	1	人	<b>25,700</b>	<b>25,700</b>	//		普通作業員	0	人	<b>22,300</b>	0	//	車輛損料	専用トラック	1	台/日	<b>6,670</b>	<b>6,670</b>		動力(燃料)	フラットソー用	<b>47.6</b>	リットル	150	<b>7,140</b>		小計					<b>220,836</b>	(円/105.69m)	1m当たり単価					<b>2,089</b>	(円/m)	単価,年号変更
大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																		
人件費	世話役	0	人/日	25,500	0	R3																																																																																																																		
	特殊作業員	1	人/日	24,700	24,700																																																																																																																			
	普通作業員	0	人/日	21,600	0																																																																																																																			
車輛損料	専用トラック	1	台/日	6,530	6,530																																																																																																																			
動力(燃料)	フラットソー用	39.9	リットル	150	5,985																																																																																																																			
小計					218,541	(円/105.69m)																																																																																																																		
1m当たり単価					2,068	(円/m)																																																																																																																		
大分類	小分類	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																		
人件費	世話役	0	人	<b>26,500</b>	0	<b>R4</b>																																																																																																																		
	特殊作業員	1	人	<b>25,700</b>	<b>25,700</b>	//																																																																																																																		
	普通作業員	0	人	<b>22,300</b>	0	//																																																																																																																		
車輛損料	専用トラック	1	台/日	<b>6,670</b>	<b>6,670</b>																																																																																																																			
動力(燃料)	フラットソー用	<b>47.6</b>	リットル	150	<b>7,140</b>																																																																																																																			
小計					<b>220,836</b>	(円/105.69m)																																																																																																																		
1m当たり単価					<b>2,089</b>	(円/m)																																																																																																																		
7	2.10	単価（1m当たり）を求める	2,068円/m	7	2.10	単価（1m当たり）を求める	<b>2,089円/m</b>	単価変更																																																																																																																
7	2.10.1	今回の結果	$218,541 \text{円} \div 105.69 \text{m} \approx 2,068 \text{円/m}$ 1m当たり2,068円となる。	7	2.10.1	今回の結果	$220,836 \text{円} \div 105.69 \text{m} \approx 2,089 \text{円/m}$ 1m当たり <b>2,089円</b> となる。	単価変更																																																																																																																
9	2.11.1	試算単価	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">深さ</th> <th colspan="2">試算単価</th> </tr> <tr> <th>2.11.1の例</th> <th>2.11.2の例</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50mm</td><td>¥258</td><td>¥200</td></tr> <tr><td>100mm</td><td>¥399</td><td>¥341</td></tr> <tr><td>150mm</td><td>¥583</td><td>¥526</td></tr> <tr><td>200mm</td><td>¥825</td><td>¥763</td></tr> <tr><td>250mm</td><td>¥1,184</td><td>¥1,122</td></tr> <tr><td>300mm</td><td>¥1,534</td><td>¥1,464</td></tr> <tr><td>350mm</td><td>¥2,068</td><td>¥1,996</td></tr> </tbody> </table>	深さ	試算単価		2.11.1の例	2.11.2の例	50mm	¥258	¥200	100mm	¥399	¥341	150mm	¥583	¥526	200mm	¥825	¥763	250mm	¥1,184	¥1,122	300mm	¥1,534	¥1,464	350mm	¥2,068	¥1,996	9	2.11.1	試算単価	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">深さ</th> <th colspan="2">試算単価</th> </tr> <tr> <th>2.11.1の例</th> <th>2.11.2の例</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>50mm</td><td><b>¥260</b></td><td><b>¥202</b></td></tr> <tr><td>100mm</td><td><b>¥402</b></td><td><b>¥344</b></td></tr> <tr><td>150mm</td><td><b>¥586</b></td><td><b>¥529</b></td></tr> <tr><td>200mm</td><td><b>¥830</b></td><td><b>¥767</b></td></tr> <tr><td>250mm</td><td><b>¥1,190</b></td><td><b>¥1,127</b></td></tr> <tr><td>300mm</td><td><b>¥1,540</b></td><td><b>¥1,470</b></td></tr> <tr><td>350mm</td><td><b>¥2,089</b></td><td><b>¥2,016</b></td></tr> </tbody> </table>	深さ	試算単価		2.11.1の例	2.11.2の例	50mm	<b>¥260</b>	<b>¥202</b>	100mm	<b>¥402</b>	<b>¥344</b>	150mm	<b>¥586</b>	<b>¥529</b>	200mm	<b>¥830</b>	<b>¥767</b>	250mm	<b>¥1,190</b>	<b>¥1,127</b>	300mm	<b>¥1,540</b>	<b>¥1,470</b>	350mm	<b>¥2,089</b>	<b>¥2,016</b>	単価,グラフ変更																																																												
深さ	試算単価																																																																																																																							
	2.11.1の例	2.11.2の例																																																																																																																						
50mm	¥258	¥200																																																																																																																						
100mm	¥399	¥341																																																																																																																						
150mm	¥583	¥526																																																																																																																						
200mm	¥825	¥763																																																																																																																						
250mm	¥1,184	¥1,122																																																																																																																						
300mm	¥1,534	¥1,464																																																																																																																						
350mm	¥2,068	¥1,996																																																																																																																						
深さ	試算単価																																																																																																																							
	2.11.1の例	2.11.2の例																																																																																																																						
50mm	<b>¥260</b>	<b>¥202</b>																																																																																																																						
100mm	<b>¥402</b>	<b>¥344</b>																																																																																																																						
150mm	<b>¥586</b>	<b>¥529</b>																																																																																																																						
200mm	<b>¥830</b>	<b>¥767</b>																																																																																																																						
250mm	<b>¥1,190</b>	<b>¥1,127</b>																																																																																																																						
300mm	<b>¥1,540</b>	<b>¥1,470</b>																																																																																																																						
350mm	<b>¥2,089</b>	<b>¥2,016</b>																																																																																																																						

施工計画の手引き（フラットソーイング）

新旧対照表（22版/23版）

【22版】

【23版】

削除 変更 追記

頁	項目	タイトル	内容			頁	項目	タイトル	内容			変更内容
	~2.11.2		400mm	¥2,581	¥2,501		~2.11.2		400mm	¥2,606	¥2,523	
			450mm	¥3,386	¥3,304				450mm	¥3,414	¥3,329	
			500mm	¥4,225	¥4,136				500mm	¥4,258	¥4,165	
			550mm	¥5,917	¥5,827				550mm	¥5,980	¥5,885	
			600mm	¥6,806	¥6,696				600mm	¥6,879	¥6,763	
			650mm	¥9,602	¥9,485				650mm	¥9,687	¥9,563	
			700mm	¥10,550	¥10,422				700mm	¥10,647	¥10,512	
			750mm	¥15,020	¥14,912				750mm	¥15,132	¥15,017	
			800mm	¥15,966	¥15,826				800mm	¥16,089	¥15,941	
11	2.11.3 ~2.11.4	試算単価	深さ	試算単価 2.11.3の例 2.11.4の例		11	2.11.3 ~2.11.4	試算単価	深さ	試算単価 2.11.3の例 2.11.4の例		単価,グラフ変更
			50mm	¥558	¥501				50mm	¥562	¥503	
			100mm	¥1,047	¥990				100mm	¥1,053	¥995	
			150mm	¥1,778	¥1,721				150mm	¥1,786	¥1,728	
			200mm	¥2,476	¥2,414				200mm	¥2,487	¥2,424	
			250mm	¥3,505	¥3,443				250mm	¥3,519	¥3,456	
			300mm	¥4,452	¥4,383				300mm	¥4,468	¥4,399	
			350mm	¥5,939	¥5,871				350mm	¥5,994	¥5,924	
			400mm	¥7,258	¥7,181				400mm	¥7,323	¥7,242	
			450mm	¥9,490	¥9,405				450mm	¥9,564	¥9,476	
			500mm	¥11,647	¥11,562				500mm	¥11,734	¥11,645	
			550mm	¥16,127	¥16,045				550mm	¥16,298	¥16,210	
			600mm	¥18,369	¥18,292				600mm	¥18,566	¥18,482	
			650mm	¥25,490	¥25,345				650mm	¥25,725	¥25,574	
			700mm	¥27,966	¥27,874				700mm	¥28,238	¥28,139	
			750mm	¥38,273	¥38,127				750mm	¥38,585	¥38,432	
			800mm	¥40,764	¥40,468				800mm	¥41,109	¥40,805	
13	2.11.5 ~2.11.6	試算単価	深さ	試算単価 2.11.5の例 2.11.6の例		13	2.11.5 ~2.11.6	試算単価	深さ	試算単価 2.11.5の例 2.11.6の例		単価,グラフ変更
			50mm	¥2,908	¥2,239				50mm	¥2,921	¥2,242	
			100mm	¥4,394	¥3,725				100mm	¥4,410	¥3,732	
			150mm	¥7,271	¥6,601				150mm	¥7,290	¥6,611	
			200mm	¥9,670	¥8,949				200mm	¥9,694	¥8,964	
			250mm	¥13,463	¥12,748				250mm	¥13,492	¥12,767	
			300mm	¥16,583	¥15,817				300mm	¥16,618	¥15,842	
			350mm	¥21,552	¥20,766				350mm	¥21,662	¥20,848	
			400mm	¥25,255	¥24,399				400mm	¥25,383	¥24,496	
			450mm	¥31,894	¥31,033				450mm	¥32,039	¥31,146	
			500mm	¥37,467	¥36,498				500mm	¥37,633	¥36,629	
			550mm	¥50,009	¥49,031				550mm	¥50,326	¥49,288	
			600mm	¥55,891	¥54,786				600mm	¥56,262	¥55,091	
			650mm	¥74,664	¥73,452				650mm	¥75,090	¥73,811	
			700mm	¥81,000	¥79,670				700mm	¥81,496	¥80,092	
			750mm	¥109,189	¥107,824				750mm	¥109,746	¥108,307	
			800mm	¥115,297	¥113,629				800mm	¥115,915	¥114,166	

施工計画の手引き（フラットソーイング）

新旧対照表（22版/23版）

【22版】

【23版】

削除 変更 追記

頁	項目	タイトル	内容	頁	項目	タイトル	内容	変更内容
16	3.8	動力・用水の計上	機械用39.9ℓ、車用25.069ℓ	16	3.8	動力・用水の計上	機械用37.8ℓ、車用21.758ℓ	値変更
16	3.8.1	フラットソーの燃料	ガソリン39.98リットル、5.7×7×1=39.9	16	3.8.1	フラットソーの燃料	ガソリン37.8リットル、5.4×7×1=37.8	値変更
18	3.9.1	数量の記入	大分類 小分類 数量 単位 単価 金額 備考 動力(燃料) フラットソー用 39.9 リットル	18	3.9.1	数量の記入	大分類 小分類 数量 単位 単価 金額 備考 動力(燃料) フラットソー用 37.8 リットル	値変更
19	2.9.2.1	単価の出典	大分類 小分類 数量 単位 単価 金額 備考 人件費 世話役 0 人 25,500 0 R3 特殊作業員 1 人 24,700 24,700 〃 普通作業員 0 人 21,600 0 〃 車輛損料 専用トラック 1 台/日 6,530 6,530 動力(燃料) フラットソー用 39.9 リットル 150 5,985  小計 123,671 (円/150.48m)  1m当たり単価 822 (円/m)	19	2.9.2.1	単価の出典	大分類 小分類 数量 単位 単価 金額 備考 人件費 世話役 0 人 26,500 0 R4 特殊作業員 1 人 25,700 25,700 〃 普通作業員 0 人 22,300 0 〃 車輛損料 専用トラック 1 台/日 6,670 6,670 動力(燃料) フラットソー用 37.8 リットル 150 5,670  小計 124,496 (円/150.48m)  1m当たり単価 827 (円/m)	単価,年号変更
19	3.10	単価（1m当たり）を求める	822円/m	19	3.10	単価（1m当たり）を求める	827円/m	単価変更
19	3.10.1	今回の結果	123,671円 ÷ 150.48m ≒ 822円/m 1m当たり822円となる。	19	3.10.1	今回の結果	124,496円 ÷ 150.48m ≒ 827円/m 1m当たり827円となる。	単価変更
21	3.11.1	試算単価	深さ 幅 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 9mm 10mm 30mm ¥428 ¥507 ¥586 ¥664 ¥822 ¥901 ¥979 40mm ¥507 ¥612 ¥717 ¥822 ¥1,032 ¥1,137 ¥1,242 50mm ¥585 ¥717 ¥848 ¥979 ¥1,242 ¥1,373 ¥1,504 60mm ¥708 ¥880 ¥1,053 ¥1,224 ¥1,568 ¥1,741 ¥1,912 70mm ¥794 ¥995 ¥1,196 ¥1,396 ¥1,798 ¥1,999 ¥2,199 80mm ¥880 ¥1,110 ¥1,339 ¥1,568 ¥2,027 ¥2,257 ¥2,485 90mm ¥966 ¥1,224 ¥1,482 ¥1,739 ¥2,256 ¥2,514 ¥2,772 100mm ¥1,052 ¥1,339 ¥1,627 ¥1,913 ¥2,486 ¥2,773 ¥3,060 110mm ¥1,291 ¥1,657 ¥2,025 ¥2,389 ¥3,121 ¥3,489 ¥3,856 120mm ¥1,391 ¥1,790 ¥2,190 ¥2,590 ¥3,387 ¥3,788 ¥4,188 130mm ¥1,491 ¥1,923 ¥2,357 ¥2,788 ¥3,654 ¥4,088 ¥4,522 140mm ¥1,591 ¥2,056 ¥2,523 ¥2,988 ¥3,920 ¥4,388 ¥4,855 150mm ¥1,690 ¥2,189 ¥2,691 ¥3,188 ¥4,186 ¥4,688 ¥5,188	21	3.11.1	試算単価	深さ 幅 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 9mm 10mm 30mm ¥432 ¥511 ¥590 ¥669 ¥827 ¥907 ¥986 40mm ¥511 ¥616 ¥722 ¥827 ¥1,038 ¥1,144 ¥1,249 50mm ¥590 ¥722 ¥853 ¥985 ¥1,249 ¥1,381 ¥1,513 60mm ¥713 ¥886 ¥1,059 ¥1,231 ¥1,577 ¥1,750 ¥1,922 70mm ¥799 ¥1,001 ¥1,203 ¥1,404 ¥1,807 ¥2,009 ¥2,210 80mm ¥885 ¥1,116 ¥1,346 ¥1,576 ¥2,037 ¥2,268 ¥2,497 90mm ¥972 ¥1,231 ¥1,490 ¥1,749 ¥2,267 ¥2,526 ¥2,786 100mm ¥1,059 ¥1,346 ¥1,635 ¥1,922 ¥2,499 ¥2,786 ¥3,075 110mm ¥1,297 ¥1,665 ¥2,034 ¥2,400 ¥3,134 ¥3,503 ¥3,873 120mm ¥1,398 ¥1,799 ¥2,200 ¥2,601 ¥3,402 ¥3,804 ¥4,205 130mm ¥1,498 ¥1,932 ¥2,368 ¥2,801 ¥3,670 ¥4,105 ¥4,540 140mm ¥1,599 ¥2,066 ¥2,534 ¥3,001 ¥3,937 ¥4,406 ¥4,875 150mm ¥1,698 ¥2,199 ¥2,703 ¥3,201 ¥4,203 ¥4,707 ¥5,209	単価変更