

工事請負契約書第26条第5項(単品スライド条項)運用マニュアル(案) 正誤表(令和4年12月19日)

ページ	誤	正
P12	<p style="text-align: center;">全体・インフレスライドと単品スライドの併用(請負代金額・受注者負担の例)</p> <p style="text-align: center;">(全体イメージ)</p> <p style="text-align: center;">注)1-4のとおり、単品スライド条項の請負代金額は、最終的な全体工事費から、部分払いを行った出来高部分や部分引き渡しを行った部分を除いたもの。</p> <p style="text-align: center;">(補足: 単品スライド額の対象イメージ)</p> <p style="text-align: center;">注) 全体もしくはインフレスライドと併用する場合は、全体もしくはインフレスライドに基づく設計変更契約を先に行う。また、変動額算定に用いる当初設計時点の実勢価格は、全体もしくはインフレスライドの基準日の単価を用いる。</p>	<p style="text-align: center;">全体・インフレスライドと単品スライドの併用(請負代金額・受注者負担の例)</p> <p style="text-align: center;">(全体イメージ)</p> <p style="text-align: center;">注)1-4のとおり、単品スライド条項の請負代金額は、最終的な全体工事費から、部分払いを行った出来高部分や部分引き渡しを行った部分を除いたもの。</p> <p style="text-align: center;">(補足: 単品スライド額の対象イメージ)</p> <p style="text-align: center;">注) 全体もしくはインフレスライドと併用する場合は、全体もしくはインフレスライドに基づく設計変更契約を先に行う。また、変動額算定に用いる当初設計時点の実勢価格は、全体もしくはインフレスライドの基準日の単価を用いる。</p>

工事請負契約書第26条第5項(単品スライド条項)運用マニュアル(案)
正誤表(令和4年12月19日)

ページ	誤	正																								
P57	<p>様式-5-1 <別添></p> <p style="text-align: center;">〇〇〇〇工事に係る物価の変動に基づくスライド額計算書</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">①請負代金額 (消費税相当額含む)</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>②既済部分出来高金額 (消費税相当額含む)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>③スライド対象請負金額(①-②) (消費税相当額含む)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>④(M_{鋼材}^{変更} - M_{鋼材}^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑤(M_{燃料油}^{変更} - M_{燃料油}^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑥(M_{材料}^{変更} - M_{材料}^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)</td> <td></td> </tr> </table> <p>1)スライド額(S)</p> $S = (M_{鋼材}^{変更} - M_{鋼材}^{当初}) + (M_{燃料油}^{変更} - M_{燃料油}^{当初}) + (M_{材料}^{変更} - M_{材料}^{当初}) - P \times 1/100$ $= ④ + ⑤ + ⑥ - ③ \times 1/100 = \boxed{}$ <p>M_{鋼材}^{当初}, M_{燃料油}^{当初}, M_{材料}^{当初} = [p1 × D1 × k1 + p2 × D2 × k2 + …… + pm × Dm × km] × 110 / 100 M_{鋼材}^{変更}, M_{燃料油}^{変更}, M_{材料}^{変更} = [p'1 × D1 × k1 + p'2 × D2 × k2 + …… + p'm × Dm × km] × 110 / 100</p> <p>M_{鋼材}^{変更}, M_{燃料油}^{変更}, M_{材料}^{変更} : 価格変動後の鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料の金額 M_{鋼材}^{当初}, M_{燃料油}^{当初}, M_{材料}^{当初} : 価格変動前の鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料の金額</p> <p>p : 設計時点における各対象材料の単価 p' : 価格変動後における各対象材料の単価 D : 各対象材料について算定した対象数量 k : 落札率 P : 請負代金額</p> <p>2)スライド金額(S') = スライド額 S × 100 / 110 = (万円未満切り捨て)</p> <p>3)消費税相当額 = スライド額 S × 0.1 = </p> <p>4)スライド額(S) = スライド額(S') + 消費税相当額 </p>	①請負代金額 (消費税相当額含む)		②既済部分出来高金額 (消費税相当額含む)		③スライド対象請負金額(①-②) (消費税相当額含む)		④(M _{鋼材} ^{変更} - M _{鋼材} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)		⑤(M _{燃料油} ^{変更} - M _{燃料油} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)		⑥(M _{材料} ^{変更} - M _{材料} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)		<p>様式-5-1 <別添></p> <p style="text-align: center;">〇〇〇〇工事に係る物価の変動に基づくスライド額計算書</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">①請負代金額 (消費税相当額含む)</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>②既済部分出来高金額 (消費税相当額含む)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>③スライド対象請負金額(①-②) (消費税相当額含む)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>④(M_{鋼材}^{変更} - M_{鋼材}^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑤(M_{燃料油}^{変更} - M_{燃料油}^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑥(M_{材料}^{変更} - M_{材料}^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)</td> <td></td> </tr> </table> <p>1)スライド額(S)</p> $S = (M_{鋼材}^{変更} - M_{鋼材}^{当初}) + (M_{燃料油}^{変更} - M_{燃料油}^{当初}) + (M_{材料}^{変更} - M_{材料}^{当初}) - P \times 1/100$ $= ④ + ⑤ + ⑥ - ③ \times 1/100 = \boxed{}$ <p>M_{鋼材}^{当初}, M_{燃料油}^{当初}, M_{材料}^{当初} = [p1 × D1 × k1 + p2 × D2 × k2 + …… + pm × Dm × km] × 110 / 100 M_{鋼材}^{変更}, M_{燃料油}^{変更}, M_{材料}^{変更} = [p'1 × D1 × k1 + p'2 × D2 × k2 + …… + p'm × Dm × km] × 110 / 100</p> <p>M_{鋼材}^{変更}, M_{燃料油}^{変更}, M_{材料}^{変更} : 価格変動後の鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料の金額 M_{鋼材}^{当初}, M_{燃料油}^{当初}, M_{材料}^{当初} : 価格変動前の鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料の金額</p> <p>p : 設計時点における各対象材料の単価 p' : 価格変動後における各対象材料の単価 D : 各対象材料について算定した対象数量 k : 落札率 P : 請負代金額</p> <p>2)スライド金額(S') = スライド額 S × 100 / 110 = (万円未満切り捨て)</p> <p>3)消費税相当額 = スライド額 S × 0.1 = </p> <p>4)スライド額(S) = スライド額(S') + 消費税相当額 </p>	①請負代金額 (消費税相当額含む)		②既済部分出来高金額 (消費税相当額含む)		③スライド対象請負金額(①-②) (消費税相当額含む)		④(M _{鋼材} ^{変更} - M _{鋼材} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)		⑤(M _{燃料油} ^{変更} - M _{燃料油} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)		⑥(M _{材料} ^{変更} - M _{材料} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)	
①請負代金額 (消費税相当額含む)																										
②既済部分出来高金額 (消費税相当額含む)																										
③スライド対象請負金額(①-②) (消費税相当額含む)																										
④(M _{鋼材} ^{変更} - M _{鋼材} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)																										
⑤(M _{燃料油} ^{変更} - M _{燃料油} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)																										
⑥(M _{材料} ^{変更} - M _{材料} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)																										
①請負代金額 (消費税相当額含む)																										
②既済部分出来高金額 (消費税相当額含む)																										
③スライド対象請負金額(①-②) (消費税相当額含む)																										
④(M _{鋼材} ^{変更} - M _{鋼材} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)																										
⑤(M _{燃料油} ^{変更} - M _{燃料油} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)																										
⑥(M _{材料} ^{変更} - M _{材料} ^{当初}) (消費税含む・落札率考慮)																										

工事請負契約書第26条第5項(単品スライド条項)運用マニュアル(案)
正誤表(令和4年8月15日)

ページ	誤	正																																																																																																																																																																
P7	<p>p : 2-4、3-4、4-4の規定に基づき算定した設計時点における鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料に該当する各材料の単価</p> <p>p' : 2-4、3-4、4-4の規定に基づき算定した価格変動後における鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料に該当する各材料の実勢価格</p> <p>D : 2-2、3-2、4-2の規定に基づき鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料に該当する各材料について算定した対象数量</p> <p>k : 落札率(単価合意比率又は請負比率。総価契約単価合意方式実施要領(「総価契約単価合意方式の実施について」(平成28年3月14日付け国地契第79号、国官技第360号、国北予第33号[令和3年3月30日最終改正])の別添)における単価個別合意方式による場合は、同要領7.に規定する主要な工事材料を用いた細別(レベル4)の比率、包括的単価個別合意方式による場合は、同要領9.に規定する主要な工事材料を用いた細別(レベル4)の比率(変更前の官積算単価に対する合意単価の比率をいう。)以下同じ。)</p> <p>P : 請負代金額</p> <p>(増額変更の場合の計算例)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計算例1</th> <th>請負代金額:</th> <td>220,000,000</td> <th>1%相当額:</th> <td>2,200,000</td> </tr> <tr> <th>各品目</th> <th>各材料</th> <th>価格変動前の金額</th> <th>価格変動後の金額</th> <th>変動額</th> <th>対象の判定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">燃料油</td> <td>軽油</td> <td>1,000,000</td> <td>1,200,000</td> <td>200,000</td> <td rowspan="3">×</td> </tr> <tr> <td>ガソリン</td> <td>500,000</td> <td>600,000</td> <td>100,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>1,500,000</td> <td>1,800,000</td> <td>300,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">鋼材類</td> <td>異形棒鋼</td> <td>5,000,000</td> <td>7,500,000</td> <td>2,500,000</td> <td rowspan="3">○</td> </tr> <tr> <td>H形鋼</td> <td>1,000,000</td> <td>1,400,000</td> <td>400,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>6,000,000</td> <td>8,400,000</td> <td>2,900,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>スライド額 $S = 2,900,000 - 2,200,000 = 700,000$</p> <p>注) 価格は税込み</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計算例2</th> <th>請負代金額:</th> <td>110,000,000</td> <th>1%相当額:</th> <td>1,100,000</td> </tr> <tr> <th>各品目</th> <th>各材料</th> <th>価格変動前の金額</th> <th>価格変動後の金額</th> <th>変動額</th> <th>対象の判定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">燃料油</td> <td>軽油</td> <td>5,000,000</td> <td>6,500,000</td> <td>1,500,000</td> <td rowspan="3">○</td> </tr> <tr> <td>ガソリン</td> <td>500,000</td> <td>600,000</td> <td>100,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>5,500,000</td> <td>6,600,000</td> <td>1,600,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">鋼材類</td> <td>異形棒鋼</td> <td>5,000,000</td> <td>7,000,000</td> <td>2,000,000</td> <td rowspan="3">○</td> </tr> <tr> <td>H形鋼</td> <td>1,000,000</td> <td>1,400,000</td> <td>400,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>6,000,000</td> <td>8,400,000</td> <td>2,400,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>スライド額 $S = 1,600,000 + 2,400,000 - 1,100,000 = 2,900,000$</p> <p>注) 価格は税込み</p> <p>・単価合意比率(落札率)について、精算変更時に追加された細別(レベル4)は請負比率を用いるものとする。 ※対象となる品目の考え方は1-3-2 スライド額の算定の対象とする品目による。</p>	計算例1		請負代金額:	220,000,000	1%相当額:	2,200,000	各品目	各材料	価格変動前の金額	価格変動後の金額	変動額	対象の判定	燃料油	軽油	1,000,000	1,200,000	200,000	×	ガソリン	500,000	600,000	100,000	合計	1,500,000	1,800,000	300,000	鋼材類	異形棒鋼	5,000,000	7,500,000	2,500,000	○	H形鋼	1,000,000	1,400,000	400,000	合計	6,000,000	8,400,000	2,900,000	計算例2		請負代金額:	110,000,000	1%相当額:	1,100,000	各品目	各材料	価格変動前の金額	価格変動後の金額	変動額	対象の判定	燃料油	軽油	5,000,000	6,500,000	1,500,000	○	ガソリン	500,000	600,000	100,000	合計	5,500,000	6,600,000	1,600,000	鋼材類	異形棒鋼	5,000,000	7,000,000	2,000,000	○	H形鋼	1,000,000	1,400,000	400,000	合計	6,000,000	8,400,000	2,400,000	<p>p : 2-4、3-4、4-4の規定に基づき算定した設計時点における鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料に該当する各材料の単価</p> <p>p' : 2-4、3-4、4-4の規定に基づき算定した価格変動後における鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料に該当する各材料の実勢価格</p> <p>D : 2-2、3-2、4-2の規定に基づき鋼材類、燃料油又はその他の主要な工事材料に該当する各材料について算定した対象数量</p> <p>k : 落札率(単価合意比率又は請負比率。総価契約単価合意方式実施要領(「総価契約単価合意方式の実施について」(平成28年3月14日付け国地契第79号、国官技第360号、国北予第33号[令和3年3月30日最終改正])の別添)における単価個別合意方式による場合は、同要領7.に規定する主要な工事材料を用いた細別(レベル4)の比率、包括的単価個別合意方式による場合は、同要領9.に規定する主要な工事材料を用いた細別(レベル4)の比率(変更前の官積算単価に対する合意単価の比率をいう。)以下同じ。)</p> <p>P : 請負代金額</p> <p>(増額変更の場合の計算例)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計算例1</th> <th>請負代金額:</th> <td>220,000,000</td> <th>1%相当額:</th> <td>2,200,000</td> </tr> <tr> <th>各品目</th> <th>各材料</th> <th>価格変動前の金額</th> <th>価格変動後の金額</th> <th>変動額</th> <th>対象の判定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">燃料油</td> <td>軽油</td> <td>1,000,000</td> <td>1,200,000</td> <td>200,000</td> <td rowspan="3">×</td> </tr> <tr> <td>ガソリン</td> <td>500,000</td> <td>600,000</td> <td>100,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>1,500,000</td> <td>1,800,000</td> <td>300,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">鋼材類</td> <td>異形棒鋼</td> <td>5,000,000</td> <td>7,500,000</td> <td>2,500,000</td> <td rowspan="3">○</td> </tr> <tr> <td>H形鋼</td> <td>1,000,000</td> <td>1,400,000</td> <td>400,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>6,000,000</td> <td>8,900,000</td> <td>2,900,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>スライド額 $S = 2,900,000 - 2,200,000 = 700,000$</p> <p>注) 価格は税込み</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計算例2</th> <th>請負代金額:</th> <td>110,000,000</td> <th>1%相当額:</th> <td>1,100,000</td> </tr> <tr> <th>各品目</th> <th>各材料</th> <th>価格変動前の金額</th> <th>価格変動後の金額</th> <th>変動額</th> <th>対象の判定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">燃料油</td> <td>軽油</td> <td>5,000,000</td> <td>6,500,000</td> <td>1,500,000</td> <td rowspan="3">○</td> </tr> <tr> <td>ガソリン</td> <td>500,000</td> <td>600,000</td> <td>100,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>5,500,000</td> <td>7,100,000</td> <td>1,600,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">鋼材類</td> <td>異形棒鋼</td> <td>5,000,000</td> <td>7,000,000</td> <td>2,000,000</td> <td rowspan="3">○</td> </tr> <tr> <td>H形鋼</td> <td>1,000,000</td> <td>1,400,000</td> <td>400,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>6,000,000</td> <td>8,400,000</td> <td>2,400,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>スライド額 $S = 1,600,000 + 2,400,000 - 1,100,000 = 2,900,000$</p> <p>注) 価格は税込み</p> <p>・単価合意比率(落札率)について、精算変更時に追加された細別(レベル4)は請負比率を用いるものとする。 ※対象となる品目の考え方は1-3-2 スライド額の算定の対象とする品目による。</p>	計算例1		請負代金額:	220,000,000	1%相当額:	2,200,000	各品目	各材料	価格変動前の金額	価格変動後の金額	変動額	対象の判定	燃料油	軽油	1,000,000	1,200,000	200,000	×	ガソリン	500,000	600,000	100,000	合計	1,500,000	1,800,000	300,000	鋼材類	異形棒鋼	5,000,000	7,500,000	2,500,000	○	H形鋼	1,000,000	1,400,000	400,000	合計	6,000,000	8,900,000	2,900,000	計算例2		請負代金額:	110,000,000	1%相当額:	1,100,000	各品目	各材料	価格変動前の金額	価格変動後の金額	変動額	対象の判定	燃料油	軽油	5,000,000	6,500,000	1,500,000	○	ガソリン	500,000	600,000	100,000	合計	5,500,000	7,100,000	1,600,000	鋼材類	異形棒鋼	5,000,000	7,000,000	2,000,000	○	H形鋼	1,000,000	1,400,000	400,000	合計	6,000,000	8,400,000	2,400,000
計算例1		請負代金額:	220,000,000	1%相当額:	2,200,000																																																																																																																																																													
各品目	各材料	価格変動前の金額	価格変動後の金額	変動額	対象の判定																																																																																																																																																													
燃料油	軽油	1,000,000	1,200,000	200,000	×																																																																																																																																																													
	ガソリン	500,000	600,000	100,000																																																																																																																																																														
	合計	1,500,000	1,800,000	300,000																																																																																																																																																														
鋼材類	異形棒鋼	5,000,000	7,500,000	2,500,000	○																																																																																																																																																													
	H形鋼	1,000,000	1,400,000	400,000																																																																																																																																																														
	合計	6,000,000	8,400,000	2,900,000																																																																																																																																																														
計算例2		請負代金額:	110,000,000	1%相当額:	1,100,000																																																																																																																																																													
各品目	各材料	価格変動前の金額	価格変動後の金額	変動額	対象の判定																																																																																																																																																													
燃料油	軽油	5,000,000	6,500,000	1,500,000	○																																																																																																																																																													
	ガソリン	500,000	600,000	100,000																																																																																																																																																														
	合計	5,500,000	6,600,000	1,600,000																																																																																																																																																														
鋼材類	異形棒鋼	5,000,000	7,000,000	2,000,000	○																																																																																																																																																													
	H形鋼	1,000,000	1,400,000	400,000																																																																																																																																																														
	合計	6,000,000	8,400,000	2,400,000																																																																																																																																																														
計算例1		請負代金額:	220,000,000	1%相当額:	2,200,000																																																																																																																																																													
各品目	各材料	価格変動前の金額	価格変動後の金額	変動額	対象の判定																																																																																																																																																													
燃料油	軽油	1,000,000	1,200,000	200,000	×																																																																																																																																																													
	ガソリン	500,000	600,000	100,000																																																																																																																																																														
	合計	1,500,000	1,800,000	300,000																																																																																																																																																														
鋼材類	異形棒鋼	5,000,000	7,500,000	2,500,000	○																																																																																																																																																													
	H形鋼	1,000,000	1,400,000	400,000																																																																																																																																																														
	合計	6,000,000	8,900,000	2,900,000																																																																																																																																																														
計算例2		請負代金額:	110,000,000	1%相当額:	1,100,000																																																																																																																																																													
各品目	各材料	価格変動前の金額	価格変動後の金額	変動額	対象の判定																																																																																																																																																													
燃料油	軽油	5,000,000	6,500,000	1,500,000	○																																																																																																																																																													
	ガソリン	500,000	600,000	100,000																																																																																																																																																														
	合計	5,500,000	7,100,000	1,600,000																																																																																																																																																														
鋼材類	異形棒鋼	5,000,000	7,000,000	2,000,000	○																																																																																																																																																													
	H形鋼	1,000,000	1,400,000	400,000																																																																																																																																																														
	合計	6,000,000	8,400,000	2,400,000																																																																																																																																																														

工事請負契約書第26条第5項(単品スライド条項)運用マニュアル(案)
正誤表(令和4年8月15日)

ページ	誤	正																																																																																								
P36	<p>【スライド額の算出】</p> <table border="1"> <tr> <td>単品スライド対象の請負代金額</td> <td>P</td> <td>50,000,000円(税込み)</td> <td>※部分払いの対象となった出来形部分に 相応する請負代金相当額を除く</td> </tr> <tr> <td>落札率</td> <td>k</td> <td>90%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>当初設計単価</td> <td>p</td> <td>軽油: 80円、ガソリン 110円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>発注者 スライド単価</td> <td>p'</td> <td>軽油: 102円、ガソリン 139円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M変更・油(発注者)</td> <td></td> <td>$[102 \times (55,000 + 3,000) + 139 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 7,095,330$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M変更・油(受注者)</td> <td></td> <td>$5,770,000 + 1,271,200 = 7,041,200$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M当初・油(発注者)</td> <td></td> <td>$[80 \times (55,000 + 3,000) + 110 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 5,573,000$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>変更額 油</td> <td></td> <td>$7,041,200 - 5,573,000 = 1,467,500$</td> <td>※単品スライド対象の請負代金額(P)に対して、1%以上の変動有り</td> </tr> <tr> <td>単品スライド額</td> <td>S</td> <td>$1,467,500 - 50,000,000 \times 1\% = 967,500$</td> <td>※S = 変更額 油 - P × 1%</td> </tr> <tr> <td>単品スライド額(税抜き)</td> <td>S'</td> <td>$967,500 \times 100 / 110 = 879,545$ 円</td> <td>87,000 万円未満切り捨て</td> </tr> <tr> <td>単品スライド額(税込み)</td> <td></td> <td>$870,000 \times 1.1 = 957,000$</td> <td></td> </tr> </table>	単品スライド対象の請負代金額	P	50,000,000円(税込み)	※部分払いの対象となった出来形部分に 相応する請負代金相当額を除く	落札率	k	90%		当初設計単価	p	軽油: 80円、ガソリン 110円		発注者 スライド単価	p'	軽油: 102円、ガソリン 139円		M変更・油(発注者)		$[102 \times (55,000 + 3,000) + 139 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 7,095,330$		M変更・油(受注者)		$5,770,000 + 1,271,200 = 7,041,200$		M当初・油(発注者)		$[80 \times (55,000 + 3,000) + 110 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 5,573,000$		変更額 油		$7,041,200 - 5,573,000 = 1,467,500$	※単品スライド対象の請負代金額(P)に対して、1%以上の変動有り	単品スライド額	S	$1,467,500 - 50,000,000 \times 1\% = 967,500$	※S = 変更額 油 - P × 1%	単品スライド額(税抜き)	S'	$967,500 \times 100 / 110 = 879,545$ 円	87,000 万円未満切り捨て	単品スライド額(税込み)		$870,000 \times 1.1 = 957,000$		<p>【スライド額の算出】</p> <table border="1"> <tr> <td>単品スライド対象の請負代金額</td> <td>P</td> <td>50,000,000円(税込み)</td> <td>※部分払いの対象となった出来形部分に 相応する請負代金相当額を除く</td> </tr> <tr> <td>落札率</td> <td>k</td> <td>90%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>当初設計単価</td> <td>p</td> <td>軽油: 80円、ガソリン 110円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>発注者 スライド単価</td> <td>p'</td> <td>軽油: 102円、ガソリン 139円</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M変更・油(発注者)</td> <td></td> <td>$[102 \times (55,000 + 3,000) + 139 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 7,095,330$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M変更・油(受注者)</td> <td></td> <td>$5,770,000 + 1,271,200 = 7,041,200$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>M当初・油(発注者)</td> <td></td> <td>$[80 \times (55,000 + 3,000) + 110 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 5,573,000$</td> <td></td> </tr> <tr> <td>変更額 油</td> <td></td> <td>$7,041,200 - 5,573,000 = 1,467,500$</td> <td>※単品スライド対象の請負代金額(P)に対して、1%以上の変動有り</td> </tr> <tr> <td>単品スライド額</td> <td>S</td> <td>$1,467,500 - 50,000,000 \times 1\% = 967,500$</td> <td>※S = 変更額 油 - P × 1%</td> </tr> <tr> <td>単品スライド額(税抜き)</td> <td>S'</td> <td>$967,500 \times 100 / 110 = 879,545$ 円</td> <td>870,000 万円未満切り捨て</td> </tr> <tr> <td>単品スライド額(税込み)</td> <td></td> <td>$870,000 \times 1.1 = 957,000$</td> <td></td> </tr> </table>	単品スライド対象の請負代金額	P	50,000,000円(税込み)	※部分払いの対象となった出来形部分に 相応する請負代金相当額を除く	落札率	k	90%		当初設計単価	p	軽油: 80円、ガソリン 110円		発注者 スライド単価	p'	軽油: 102円、ガソリン 139円		M変更・油(発注者)		$[102 \times (55,000 + 3,000) + 139 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 7,095,330$		M変更・油(受注者)		$5,770,000 + 1,271,200 = 7,041,200$		M当初・油(発注者)		$[80 \times (55,000 + 3,000) + 110 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 5,573,000$		変更額 油		$7,041,200 - 5,573,000 = 1,467,500$	※単品スライド対象の請負代金額(P)に対して、1%以上の変動有り	単品スライド額	S	$1,467,500 - 50,000,000 \times 1\% = 967,500$	※S = 変更額 油 - P × 1%	単品スライド額(税抜き)	S'	$967,500 \times 100 / 110 = 879,545$ 円	870,000 万円未満切り捨て	単品スライド額(税込み)		$870,000 \times 1.1 = 957,000$	
単品スライド対象の請負代金額	P	50,000,000円(税込み)	※部分払いの対象となった出来形部分に 相応する請負代金相当額を除く																																																																																							
落札率	k	90%																																																																																								
当初設計単価	p	軽油: 80円、ガソリン 110円																																																																																								
発注者 スライド単価	p'	軽油: 102円、ガソリン 139円																																																																																								
M変更・油(発注者)		$[102 \times (55,000 + 3,000) + 139 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 7,095,330$																																																																																								
M変更・油(受注者)		$5,770,000 + 1,271,200 = 7,041,200$																																																																																								
M当初・油(発注者)		$[80 \times (55,000 + 3,000) + 110 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 5,573,000$																																																																																								
変更額 油		$7,041,200 - 5,573,000 = 1,467,500$	※単品スライド対象の請負代金額(P)に対して、1%以上の変動有り																																																																																							
単品スライド額	S	$1,467,500 - 50,000,000 \times 1\% = 967,500$	※S = 変更額 油 - P × 1%																																																																																							
単品スライド額(税抜き)	S'	$967,500 \times 100 / 110 = 879,545$ 円	87,000 万円未満切り捨て																																																																																							
単品スライド額(税込み)		$870,000 \times 1.1 = 957,000$																																																																																								
単品スライド対象の請負代金額	P	50,000,000円(税込み)	※部分払いの対象となった出来形部分に 相応する請負代金相当額を除く																																																																																							
落札率	k	90%																																																																																								
当初設計単価	p	軽油: 80円、ガソリン 110円																																																																																								
発注者 スライド単価	p'	軽油: 102円、ガソリン 139円																																																																																								
M変更・油(発注者)		$[102 \times (55,000 + 3,000) + 139 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 7,095,330$																																																																																								
M変更・油(受注者)		$5,770,000 + 1,271,200 = 7,041,200$																																																																																								
M当初・油(発注者)		$[80 \times (55,000 + 3,000) + 110 \times (8,000 + 1,000)] \times 0.9 \times 1.1 = 5,573,000$																																																																																								
変更額 油		$7,041,200 - 5,573,000 = 1,467,500$	※単品スライド対象の請負代金額(P)に対して、1%以上の変動有り																																																																																							
単品スライド額	S	$1,467,500 - 50,000,000 \times 1\% = 967,500$	※S = 変更額 油 - P × 1%																																																																																							
単品スライド額(税抜き)	S'	$967,500 \times 100 / 110 = 879,545$ 円	870,000 万円未満切り捨て																																																																																							
単品スライド額(税込み)		$870,000 \times 1.1 = 957,000$																																																																																								