

改正後	現行																																																																														
<p>(略)</p> <p>(燃料購入数量等の設定)</p> <p>第14条 セーフティネットへの加入を希望する支援対象者（以下「加入申込者」という）又は前条により積立契約を締結した支援対象者（以下「加入者」という。）は、施設園芸用燃料価格差補填金（燃料価格の急上昇が施設園芸農業者の経営に及ぼす影響を緩和するための補填金をいう。以下「補填金」という。）に係る積立金の積立方式について、その構成員の事業参加者ごとに下表の選択肢からいずれかを選択し、別紙様式第7号による燃料購入数量等設定申込書（以下「数量等申込書」という。）により、補填金の対象となる燃料購入数量とともに、協議会に申し込むものとする。</p> <p>なお、第11条第2項による積立契約の更新等に伴い当該事業年度の燃料購入数量の追加を行う場合も同様とする。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">選択肢（積立方式）</th> <th style="text-align: center;">油種</th> <th style="text-align: center;">積立額の算出式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">燃料価格の115%相当までの高騰に備え積み立てる場合</td> <td style="text-align: center;">A重油</td> <td style="text-align: center;"><u>13.3</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">灯油</td> <td style="text-align: center;"><u>14.1</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LPガス</td> <td style="text-align: center;"><u>17.3</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LNG</td> <td style="text-align: center;"><u>8.70</u> 円/m³ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">燃料価格の130%相当までの高騰に備え積み立てる場合</td> <td style="text-align: center;">A重油</td> <td style="text-align: center;"><u>26.7</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">灯油</td> <td style="text-align: center;"><u>28.3</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LPガス</td> <td style="text-align: center;"><u>34.7</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LNG</td> <td style="text-align: center;"><u>17.5</u> 円/m³ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">燃料価格の150%相当までの高騰に備え積み立てる場合</td> <td style="text-align: center;">A重油</td> <td style="text-align: center;"><u>44.5</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">灯油</td> <td style="text-align: center;"><u>47.1</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LPガス</td> <td style="text-align: center;"><u>57.8</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LNG</td> <td style="text-align: center;"><u>29.1</u> 円/m³ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">燃料価格の170%相当までの高騰に備え積み立てる場合</td> <td style="text-align: center;">A重油</td> <td style="text-align: center;"><u>62.2</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">灯油</td> <td style="text-align: center;"><u>65.9</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LPガス</td> <td style="text-align: center;"><u>80.9</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LNG</td> <td style="text-align: center;"><u>40.7</u> 円/m³ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> </tbody> </table> <p>(略)</p> <p>附則 この業務方法書の変更は、令和6年4月25日（事業主体の承認を受けた日）から施行する。</p>	選択肢（積立方式）	油種	積立額の算出式	燃料価格の115%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>13.3</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	灯油	<u>14.1</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	LPガス	<u>17.3</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2	LNG	<u>8.70</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2	燃料価格の130%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>26.7</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	灯油	<u>28.3</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	LPガス	<u>34.7</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2	LNG	<u>17.5</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2	燃料価格の150%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>44.5</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	灯油	<u>47.1</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	LPガス	<u>57.8</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2	LNG	<u>29.1</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2	燃料価格の170%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>62.2</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	灯油	<u>65.9</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	LPガス	<u>80.9</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2	LNG	<u>40.7</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2	<p>(略)</p> <p>(燃料購入数量等の設定)</p> <p>第14条 セーフティネットへの加入を希望する支援対象者（以下「加入申込者」という）又は前条により積立契約を締結した支援対象者（以下「加入者」という。）は、施設園芸用燃料価格差補填金（燃料価格の急上昇が施設園芸農業者の経営に及ぼす影響を緩和するための補填金をいう。以下「補填金」という。）に係る積立金の積立方式について、その構成員の事業参加者ごとに下表の選択肢からいずれかを選択し、別紙様式第7号による燃料購入数量等設定申込書（以下「数量等申込書」という。）により、補填金の対象となる燃料購入数量とともに、協議会に申し込むものとする。</p> <p>なお、第11条第2項による積立契約の更新等に伴い当該事業年度の燃料購入数量の追加を行う場合も同様とする。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">選択肢（積立方式）</th> <th style="text-align: center;">油種</th> <th style="text-align: center;">積立額の算出式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">燃料価格の115%相当までの高騰に備え積み立てる場合</td> <td style="text-align: center;">A重油</td> <td style="text-align: center;"><u>12.2</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">灯油</td> <td style="text-align: center;"><u>13.0</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LPガス</td> <td style="text-align: center;"><u>16.0</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LNG</td> <td style="text-align: center;"><u>8.60</u> 円/m³ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">燃料価格の130%相当までの高騰に備え積み立てる場合</td> <td style="text-align: center;">A重油</td> <td style="text-align: center;"><u>24.5</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">灯油</td> <td style="text-align: center;"><u>25.9</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LPガス</td> <td style="text-align: center;"><u>32.1</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LNG</td> <td style="text-align: center;"><u>17.1</u> 円/m³ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">燃料価格の150%相当までの高騰に備え積み立てる場合</td> <td style="text-align: center;">A重油</td> <td style="text-align: center;"><u>40.8</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">灯油</td> <td style="text-align: center;"><u>43.2</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LPガス</td> <td style="text-align: center;"><u>53.5</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LNG</td> <td style="text-align: center;"><u>28.5</u> 円/m³ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">燃料価格の170%相当までの高騰に備え積み立てる場合</td> <td style="text-align: center;">A重油</td> <td style="text-align: center;"><u>57.1</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">灯油</td> <td style="text-align: center;"><u>60.5</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LPガス</td> <td style="text-align: center;"><u>74.8</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">LNG</td> <td style="text-align: center;"><u>39.9</u> 円/m³ × 燃料購入数量 × 1/2</td> </tr> </tbody> </table> <p>(略)</p>	選択肢（積立方式）	油種	積立額の算出式	燃料価格の115%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>12.2</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	灯油	<u>13.0</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	LPガス	<u>16.0</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2	LNG	<u>8.60</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2	燃料価格の130%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>24.5</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	灯油	<u>25.9</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	LPガス	<u>32.1</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2	LNG	<u>17.1</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2	燃料価格の150%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>40.8</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	灯油	<u>43.2</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	LPガス	<u>53.5</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2	LNG	<u>28.5</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2	燃料価格の170%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>57.1</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	灯油	<u>60.5</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2	LPガス	<u>74.8</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2	LNG	<u>39.9</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2
選択肢（積立方式）	油種	積立額の算出式																																																																													
燃料価格の115%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>13.3</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	灯油	<u>14.1</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LPガス	<u>17.3</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LNG	<u>8.70</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
燃料価格の130%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>26.7</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	灯油	<u>28.3</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LPガス	<u>34.7</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LNG	<u>17.5</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
燃料価格の150%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>44.5</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	灯油	<u>47.1</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LPガス	<u>57.8</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LNG	<u>29.1</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
燃料価格の170%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>62.2</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	灯油	<u>65.9</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LPガス	<u>80.9</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LNG	<u>40.7</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
選択肢（積立方式）	油種	積立額の算出式																																																																													
燃料価格の115%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>12.2</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	灯油	<u>13.0</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LPガス	<u>16.0</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LNG	<u>8.60</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
燃料価格の130%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>24.5</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	灯油	<u>25.9</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LPガス	<u>32.1</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LNG	<u>17.1</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
燃料価格の150%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>40.8</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	灯油	<u>43.2</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LPガス	<u>53.5</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LNG	<u>28.5</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
燃料価格の170%相当までの高騰に備え積み立てる場合	A重油	<u>57.1</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	灯油	<u>60.5</u> 円/ℓ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LPガス	<u>74.8</u> 円/kg × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													
	LNG	<u>39.9</u> 円/m ³ × 燃料購入数量 × 1/2																																																																													