

市場単価の週休2日補正に係る計算順序及び端数処理（港湾）

週休2日の補正無し	
加算率・補正係数 割増がない場合	標準の市場単価
加算率・補正係数 割増がある場合	<p>S:加算率、K:補正係数            標準の市場単価 <math>\times (1 + S_0 \text{or} S_1 \text{or} \dots \text{or} S_n / 100) \times (K_1 \times K_2 \times \dots \times K_n) =</math> 補正後単価</p> <p><b>【計算順序①】</b>            加算率・補正係数の算出  <math>(1 + (S_0 \text{or} S_1 \text{or} \dots \text{or} S_n) / 100) \times (K_1 \times K_2 \times \dots \times K_n)</math> を行う。            ※全て連続計算(端数処理なし)。</p> <p><b>【計算順序②】</b>            標準の市場単価 <math>\times</math> ①で算出した値            = 補正後単価 (小数第1位切捨て※)  <u>※単位換算(t→kg)を行った場合は、小数点第3位切り捨て)</u></p>
加算額	・補正無し
週休2日の補正あり	
加算率・補正係数 割増がない場合	標準の市場単価 $\times$ 週休2日の補正係数 = 補正後単価 ※小数第1位切捨て
加算率・補正係数 割増がある場合	<p>S:加算率、K:補正係数            (標準の市場単価 <math>\times</math> 週休2日の補正係数) <math>\times (1 + S_0 \text{or} S_1 \text{or} \dots \text{or} S_n / 100) \times (K_1 \times K_2 \times \dots \times K_n)</math>            = 補正後単価</p> <p><b>【計算順序①】</b>            (標準の市場単価 <math>\times</math> 週休2日の補正係数)            = 補正後単価 (小数第3位切捨て)</p> <p><b>【計算順序②】</b>            加算率・補正係数の算出  <math>(1 + (S_0 \text{or} S_1 \text{or} \dots \text{or} S_n) / 100) \times (K_1 \times K_2 \times \dots \times K_n)</math> を行う。            ※全て連続計算(端数処理なし)。</p> <p><b>【計算順序③】</b>            ①で算出した値 <math>\times</math> ②で算出した値            = 補正後単価 (小数第1位切捨て※)  <u>※単位換算(t→kg)を行った場合は、小数点第3位切り捨て)</u></p>
加算額	<ul style="list-style-type: none"> <li>・労務費が含まれる場合                標準の市場単価(加算額) <math>\times</math> 週休2日の補正係数                = 補正後単価 (小数第1位切捨て※)                ※単位換算(t→kg)を行った場合は、小数点第3位切り捨て)</li> <li>・労務費が含まれない場合                労務費が含まれない加算額は補正対象外</li> </ul>