

改正後	現行
<p>令和7年度 岡山県土地改良工事積算基準</p> <p>令和8年5月1日 <del>令和7年11月1日</del></p> <p>岡山県農林水産部・土木部</p>	<p>令和7年度 岡山県土地改良工事積算基準</p> <p><u>令和7年11月1日</u></p> <p>岡山県農林水産部・土木部</p>

改正後	現 行																
<p>第2章 独自基準等</p> <p>1～13 [略]</p> <p>14 工事における現場環境改善費の積算方法について</p> <p>(1) 適用の範囲                      周辺住民の生活環境への配慮及び一般住民への建設事業の広報活動、農家との調整、現場労働者の作業環境の改善を行うために実施するもので、現場環境改善費が必要と認められる場合に計上する。                      対象工事は現場環境改善が必要と認められる屋外工事とする。ただし、施設機械工事（電気通信設備工事、鋼橋架設工事は除く）、建築工事及び実施が困難又は効果が期待できない工事については、対象外とすることができる。</p> <p>(2) 積算方法</p> <p>① 基本的な考え方</p> <p>ア 主に現場の施設や設備に対する熱中症対策・防寒対策に関する費用については、率での計上ではなく、対策の妥当性を確認の上、積上げ計上を行うものとする。なお、積上げ計上は、現場管理費に計上される作業員個人の費用と重複がないことを確認する。</p> <p>イ 費用が巨額となる<u>など</u>、現場環境改善費率で計上することが適当でないと判断されるものは、実施内容を設計図書に明示するとともに、その費用を「物価資料」、見積り等を参考に適切に計上するものとする。</p> <p>② 積算方法</p> <p>ア 算出方法は以下のとおりとする。  <math>K=i \cdot P_i + \alpha</math>                      ただし、K：現場環境改善費（単位：円、1,000円未満切り捨て）                      i：現場環境改善費率（単位：％、小数第3位四捨五入2位止め）                      P<sub>i</sub>：対象額（直接工事費「処分費等を除く」＋支給品費＋官貸額）                      α：積上げ計上分（単位：円、1,000円未満切り捨て）</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width:20%;">対象額：P<sub>i</sub></th> <th colspan="2" style="width:80%;">現場環境改善費率：i（％）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">                             直接工事費                              （処分費等を除く）                              ＋                              支給品費                              ＋                              官貸額                         </td> <td style="text-align: center;">5億円以下の場合</td> <td style="text-align: center;"><math>i = \underline{392.8} \cdot P_i - \underline{0.3520}</math></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5億円を超える場合</td> <td style="text-align: center;"><u>0.34</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>イ 率に計上されるものは、別表の内容のうち、原則として、各計上費目（現場環境改善のうち仮設備関係、営繕関係、安全関係及び地域連携）ごとに1内容ずつの合計4つの内容を基本とした費用である。また、選択にあたっては地域の状況・工事内容により組合せ、実施費目数及び実施内容を変更しても良い。</p> <p>ウ～オ [略]</p>	対象額：P <sub>i</sub>	現場環境改善費率：i（％）		直接工事費 （処分費等を除く） ＋ 支給品費 ＋ 官貸額	5億円以下の場合	$i = \underline{392.8} \cdot P_i - \underline{0.3520}$	5億円を超える場合	<u>0.34</u>	<p>第2章 独自基準等</p> <p>1～13 [略]</p> <p>14 工事における現場環境改善費の積算方法について</p> <p>(1) 適用の範囲                      周辺住民の生活環境への配慮及び一般住民への建設事業の広報活動、農家との調整、現場労働者の作業環境の改善を行うために実施するもので、現場環境改善費が必要と認められる場合に計上する。                      対象工事は現場環境改善が必要と認められる屋外工事とする。ただし、施設機械工事（電気通信設備工事、鋼橋架設工事は除く）、建築工事及び実施が困難又は効果が期待できない工事については、対象外とすることができる。</p> <p>(2) 積算方法</p> <p>① 基本的な考え方</p> <p>ア 主に現場の施設や設備に対する熱中症対策・防寒対策に関する費用については、率での計上ではなく、対策の妥当性を確認の上、積上げ計上を行うものとする。なお、積上げ計上する場合は、現場管理費に計上される作業員個人の費用と重複がないことを確認し、<u>率で計上される額の50%を上限</u>とする。</p> <p>イ 費用が巨額となる<u>ため</u>現場環境改善費率で計上することが適当でないと判断されるものは、実施内容を設計図書に明示するとともに、その費用を「物価資料」、見積り等を参考に適切に計上するものとする。</p> <p>② 積算方法</p> <p>ア 算出方法は以下のとおりとする。  <math>K=i \cdot P_i + \alpha</math>                      ただし、K：現場環境改善費（単位：円、1,000円未満切り捨て）                      i：現場環境改善費率（単位：％、小数第3位四捨五入2位止め）                      P<sub>i</sub>：対象額（直接工事費「処分費等を除く」＋支給品費＋官貸額）                      α：積上げ計上分（単位：円、1,000円未満切り捨て）</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width:20%;">対象額：P<sub>i</sub></th> <th colspan="2" style="width:80%;">現場環境改善費率：i（％）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle;">                             直接工事費                              （処分費等を除く）                              ＋                              支給品費                              ＋                              官貸額                         </td> <td style="text-align: center;">5億円以下の場合</td> <td style="text-align: center;"><math>i = \underline{504.2} \cdot P_i - \underline{0.3533}</math></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5億円を超える場合</td> <td style="text-align: center;"><u>0.43</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>イ 率の計上されるものは、別表の<u>実施する</u>内容のうち、原則として、各計上費目（現場環境改善のうち仮設備関係、営繕関係、安全関係及び地域連携）ごとに1内容ずつ（<u>ただし、いずれか1費目のみ2内容</u>）の合計5つの内容を基本とした費用である。また、選択にあたっては地域の状況・工事内容により組合せ、実施費目数及び実施内容を変更しても良い。</p> <p>ウ～オ [略]</p>	対象額：P <sub>i</sub>	現場環境改善費率：i（％）		直接工事費 （処分費等を除く） ＋ 支給品費 ＋ 官貸額	5億円以下の場合	$i = \underline{504.2} \cdot P_i - \underline{0.3533}$	5億円を超える場合	<u>0.43</u>
対象額：P <sub>i</sub>	現場環境改善費率：i（％）																
直接工事費 （処分費等を除く） ＋ 支給品費 ＋ 官貸額	5億円以下の場合	$i = \underline{392.8} \cdot P_i - \underline{0.3520}$															
	5億円を超える場合	<u>0.34</u>															
対象額：P <sub>i</sub>	現場環境改善費率：i（％）																
直接工事費 （処分費等を除く） ＋ 支給品費 ＋ 官貸額	5億円以下の場合	$i = \underline{504.2} \cdot P_i - \underline{0.3533}$															
	5億円を超える場合	<u>0.43</u>															

改正後	現 行																				
<p>(3) 設計変更について</p> <p><b>【別表】</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:15%;">計上項目</th> <th style="width:85%;">実施する内容（率計上分）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設備関係</td> <td>昇降設備の充実 環境負荷の低減 <u>I C T設備の充実</u> <u>作業負荷の低減</u></td> </tr> <tr> <td>営繕関係</td> <td>現場事務所の快適化（女性用更衣室の設置を含む） 労働者宿舍の快適化 デザインボックス（交通誘導警備員待機室） 現場休憩所の快適化（<u>交通誘導警備員待機室を含む</u>） <u>衛生設備・厚生施設の充実等</u></td> </tr> <tr> <td>安全関係</td> <td>工事標識・照明等安全施設の<u>充実</u> 盗難防止対策 <u>健康関連施設の充実</u> <u>野生生物・害虫対策等</u></td> </tr> <tr> <td>地域連携</td> <td><u>広報活動等（完成予想図、パンフレット、工法説明、PR看板等）</u> <u>見学会・イベント等の開催（見学施設等設置・管理運営等含む）</u> <u>社会貢献・地域対策費等（農家との調整、地域行事等の経費を含む）</u> <u>現場景観向上（美装化・デザイン看板等）</u></td> </tr> </tbody> </table>	計上項目	実施する内容（率計上分）	仮設備関係	昇降設備の充実 環境負荷の低減 <u>I C T設備の充実</u> <u>作業負荷の低減</u>	営繕関係	現場事務所の快適化（女性用更衣室の設置を含む） 労働者宿舍の快適化 デザインボックス（交通誘導警備員待機室） 現場休憩所の快適化（ <u>交通誘導警備員待機室を含む</u> ） <u>衛生設備・厚生施設の充実等</u>	安全関係	工事標識・照明等安全施設の <u>充実</u> 盗難防止対策 <u>健康関連施設の充実</u> <u>野生生物・害虫対策等</u>	地域連携	<u>広報活動等（完成予想図、パンフレット、工法説明、PR看板等）</u> <u>見学会・イベント等の開催（見学施設等設置・管理運営等含む）</u> <u>社会貢献・地域対策費等（農家との調整、地域行事等の経費を含む）</u> <u>現場景観向上（美装化・デザイン看板等）</u>	<p>(3) 設計変更について</p> <p><b>【別表】</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:15%;">計上項目</th> <th style="width:85%;">実施する内容（率計上分）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設備関係</td> <td><u>用水・電力等の供給設備</u> <u>緑化・花壇</u> <u>ライトアップ施設</u> <u>見学路及び椅子の設置</u> 昇降設備の充実 環境負荷の低減</td> </tr> <tr> <td>営繕関係</td> <td>現場事務所の快適化（女性用更衣室の設置を含む） 労働者宿舍の快適化 デザインボックス（交通誘導警備員待機室） 現場休憩所の快適化 <u>健康関連設備及び厚生施設の充実等</u></td> </tr> <tr> <td>安全関係</td> <td>工事標識・照明等安全施設の<u>イメージアップ（電光式標識等）</u> 盗難防止対策（<u>警報器等</u>）</td> </tr> <tr> <td>地域連携</td> <td>地域対策費（農家との調整、地域行事等の経費を含む） <u>完成予想図</u> <u>工法説明図</u> <u>工事工程表</u> <u>デザイン工事看板（各工事PR看板含む）</u> <u>見学会等の開催（イベント等の実施含む）</u> <u>見学所（インフォメーションセンター）の設置及び管理運営</u> <u>パンフレット・工法説明ビデオ</u> <u>社会貢献</u></td> </tr> </tbody> </table>	計上項目	実施する内容（率計上分）	仮設備関係	<u>用水・電力等の供給設備</u> <u>緑化・花壇</u> <u>ライトアップ施設</u> <u>見学路及び椅子の設置</u> 昇降設備の充実 環境負荷の低減	営繕関係	現場事務所の快適化（女性用更衣室の設置を含む） 労働者宿舍の快適化 デザインボックス（交通誘導警備員待機室） 現場休憩所の快適化 <u>健康関連設備及び厚生施設の充実等</u>	安全関係	工事標識・照明等安全施設の <u>イメージアップ（電光式標識等）</u> 盗難防止対策（ <u>警報器等</u> ）	地域連携	地域対策費（農家との調整、地域行事等の経費を含む） <u>完成予想図</u> <u>工法説明図</u> <u>工事工程表</u> <u>デザイン工事看板（各工事PR看板含む）</u> <u>見学会等の開催（イベント等の実施含む）</u> <u>見学所（インフォメーションセンター）の設置及び管理運営</u> <u>パンフレット・工法説明ビデオ</u> <u>社会貢献</u>
計上項目	実施する内容（率計上分）																				
仮設備関係	昇降設備の充実 環境負荷の低減 <u>I C T設備の充実</u> <u>作業負荷の低減</u>																				
営繕関係	現場事務所の快適化（女性用更衣室の設置を含む） 労働者宿舍の快適化 デザインボックス（交通誘導警備員待機室） 現場休憩所の快適化（ <u>交通誘導警備員待機室を含む</u> ） <u>衛生設備・厚生施設の充実等</u>																				
安全関係	工事標識・照明等安全施設の <u>充実</u> 盗難防止対策 <u>健康関連施設の充実</u> <u>野生生物・害虫対策等</u>																				
地域連携	<u>広報活動等（完成予想図、パンフレット、工法説明、PR看板等）</u> <u>見学会・イベント等の開催（見学施設等設置・管理運営等含む）</u> <u>社会貢献・地域対策費等（農家との調整、地域行事等の経費を含む）</u> <u>現場景観向上（美装化・デザイン看板等）</u>																				
計上項目	実施する内容（率計上分）																				
仮設備関係	<u>用水・電力等の供給設備</u> <u>緑化・花壇</u> <u>ライトアップ施設</u> <u>見学路及び椅子の設置</u> 昇降設備の充実 環境負荷の低減																				
営繕関係	現場事務所の快適化（女性用更衣室の設置を含む） 労働者宿舍の快適化 デザインボックス（交通誘導警備員待機室） 現場休憩所の快適化 <u>健康関連設備及び厚生施設の充実等</u>																				
安全関係	工事標識・照明等安全施設の <u>イメージアップ（電光式標識等）</u> 盗難防止対策（ <u>警報器等</u> ）																				
地域連携	地域対策費（農家との調整、地域行事等の経費を含む） <u>完成予想図</u> <u>工法説明図</u> <u>工事工程表</u> <u>デザイン工事看板（各工事PR看板含む）</u> <u>見学会等の開催（イベント等の実施含む）</u> <u>見学所（インフォメーションセンター）の設置及び管理運営</u> <u>パンフレット・工法説明ビデオ</u> <u>社会貢献</u>																				