

通達資料

7 土地改良事業等機械経費積算要領

(昭和 57 年 4 月 1 日付け設管第 189 号農地開発部長通知) の一部改正

1. 適用年月日

	最新設計単価の対象工事	最新設計単価の対象外工事
積算基準日	令和 6 年 12 月 19 日以降	令和 7 年 2 月 20 日以降

改 正				現 行				備 考																																																																																																																																																																								
7 土地改良事業等請負工事仮設材経費算定基準 【省略】 (目 的) 【省略】 別表第1 運転1時間当たり燃料消費率 (エンジンオイル、ウェス、バッテリー液、ギヤオイル、グリス、ブレーキオイル等を含む)				7 土地改良事業等機械経費積算要領 【省略】 (目 的) 【省略】 別表第1 運転1時間当たり燃料消費率 (エンジンオイル、ウェス、バッテリー液、ギヤオイル、グリス、ブレーキオイル等を含む)				表内、数値の追加																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格又は区分</th> <th>燃料消費率 (L/kW-h)</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プロア送風機 (ファン)</td> <td></td> <td>0.156</td> <td rowspan="2">軸流ファン「反転軸流式・可変風量型」除く</td> </tr> <tr> <td>軸流ファン</td> <td>反転軸流式・可変風量型</td> <td>E 0.681 kWh/kW E 0.571 kWh/kW</td> </tr> <tr> <td>ポンプ</td> <td></td> <td>0.323</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小型うず巻ポンプ</td> <td></td> <td>G 0.495</td> <td></td> </tr> <tr> <td>工事中水中モータポンプ (潜水ポンプ)</td> <td></td> <td>E 0.900 kWh/kW E 0.584 kWh/kW</td> <td></td> </tr> <tr> <td>サンドポンプ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>発動発電機</td> <td></td> <td>0.123 G 0.431</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ウインチ</td> <td></td> <td>0.108 E 0.305 kWh/kW</td> <td></td> </tr> <tr> <td>電気溶接機</td> <td></td> <td>0.226 G 0.403</td> <td rowspan="2">電気使用量はそれぞれの資料による</td> </tr> <tr> <td>ベルトコンベア</td> <td></td> <td>0.293 G 0.512</td> </tr> <tr> <td>モルタル吹付機</td> <td></td> <td>0.191</td> <td></td> </tr> <tr> <td>作業車</td> <td></td> <td>0.039</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ライトバン</td> <td>二輪駆動</td> <td>0.049 G 0.049</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>四輪駆動</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中小型トラック</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>マイクロバス</td> <td></td> <td>0.064 G 0.071</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">草刈機</td> <td>肩掛式</td> <td>G 0.500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>遠隔操縦式</td> <td>0.209</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ハンドガイド式</td> <td>0.184 G 0.354</td> <td></td> </tr> <tr> <td>集草機</td> <td>ハンドガイド式</td> <td>0.178 G 0.354</td> <td></td> </tr> <tr> <td>動力噴霧器</td> <td></td> <td>0.261 G 0.266</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				機械名	規格又は区分	燃料消費率 (L/kW-h)	摘 要		プロア送風機 (ファン)		0.156	軸流ファン「反転軸流式・可変風量型」除く	軸流ファン	反転軸流式・可変風量型	E 0.681 kWh/kW E 0.571 kWh/kW	ポンプ		0.323		小型うず巻ポンプ		G 0.495		工事中水中モータポンプ (潜水ポンプ)		E 0.900 kWh/kW E 0.584 kWh/kW		サンドポンプ				発動発電機		0.123 G 0.431		ウインチ		0.108 E 0.305 kWh/kW		電気溶接機		0.226 G 0.403	電気使用量はそれぞれの資料による	ベルトコンベア		0.293 G 0.512	モルタル吹付機		0.191		作業車		0.039		ライトバン	二輪駆動	0.049 G 0.049			四輪駆動			中小型トラック				マイクロバス		0.064 G 0.071		草刈機	肩掛式	G 0.500		遠隔操縦式	0.209		ハンドガイド式	0.184 G 0.354		集草機	ハンドガイド式	0.178 G 0.354		動力噴霧器		0.261 G 0.266		<table border="1"> <thead> <tr> <th>機械名</th> <th>規格又は区分</th> <th>燃料消費率 (L/kW-h)</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>プロア送風機 (ファン)</td> <td></td> <td>0.156</td> <td rowspan="2">軸流ファン「反転軸流式・可変風量型」除く</td> </tr> <tr> <td>軸流ファン</td> <td>反転軸流式・可変風量型</td> <td>E 0.681 kWh/kW E 0.571 kWh/kW</td> </tr> <tr> <td>ポンプ</td> <td></td> <td>0.323</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小型うず巻ポンプ</td> <td></td> <td>G 0.495</td> <td></td> </tr> <tr> <td>工事中水中モータポンプ (潜水ポンプ)</td> <td></td> <td>E 0.900 kWh/kW E 0.584 kWh/kW</td> <td></td> </tr> <tr> <td>サンドポンプ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>発動発電機</td> <td></td> <td>0.123 G 0.431</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ウインチ</td> <td></td> <td>0.108 E 0.305 kWh/kW</td> <td></td> </tr> <tr> <td>電気溶接機</td> <td></td> <td>0.226 G 0.403</td> <td rowspan="2">電気使用量はそれぞれの資料による</td> </tr> <tr> <td>ベルトコンベア</td> <td></td> <td>0.293 G 0.512</td> </tr> <tr> <td>モルタル吹付機</td> <td></td> <td>0.191</td> <td></td> </tr> <tr> <td>作業車</td> <td></td> <td>0.039</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ライトバン</td> <td>二輪駆動</td> <td>0.049 G 0.049</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>四輪駆動</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中小型トラック</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>マイクロバス</td> <td></td> <td>0.064 G 0.071</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">草刈機</td> <td>肩掛式</td> <td>G 0.500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>遠隔操縦式</td> <td>0.209</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ハンドガイド式</td> <td>0.184 <u>0.354</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>集草機</td> <td>ハンドガイド式</td> <td><u>0.354</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>動力噴霧器</td> <td></td> <td>0.261 G 0.266</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				機械名	規格又は区分	燃料消費率 (L/kW-h)	摘 要	プロア送風機 (ファン)		0.156	軸流ファン「反転軸流式・可変風量型」除く	軸流ファン	反転軸流式・可変風量型	E 0.681 kWh/kW E 0.571 kWh/kW	ポンプ		0.323		小型うず巻ポンプ		G 0.495		工事中水中モータポンプ (潜水ポンプ)		E 0.900 kWh/kW E 0.584 kWh/kW		サンドポンプ				発動発電機		0.123 G 0.431		ウインチ		0.108 E 0.305 kWh/kW		電気溶接機		0.226 G 0.403	電気使用量はそれぞれの資料による	ベルトコンベア		0.293 G 0.512	モルタル吹付機		0.191		作業車		0.039		ライトバン	二輪駆動	0.049 G 0.049			四輪駆動			中小型トラック				マイクロバス		0.064 G 0.071		草刈機	肩掛式	G 0.500		遠隔操縦式	0.209		ハンドガイド式	0.184 <u>0.354</u>		集草機	ハンドガイド式	<u>0.354</u>		動力噴霧器		0.261 G 0.266	
機械名	規格又は区分	燃料消費率 (L/kW-h)	摘 要																																																																																																																																																																													
プロア送風機 (ファン)		0.156	軸流ファン「反転軸流式・可変風量型」除く																																																																																																																																																																													
軸流ファン	反転軸流式・可変風量型	E 0.681 kWh/kW E 0.571 kWh/kW																																																																																																																																																																														
ポンプ		0.323																																																																																																																																																																														
小型うず巻ポンプ		G 0.495																																																																																																																																																																														
工事中水中モータポンプ (潜水ポンプ)		E 0.900 kWh/kW E 0.584 kWh/kW																																																																																																																																																																														
サンドポンプ																																																																																																																																																																																
発動発電機		0.123 G 0.431																																																																																																																																																																														
ウインチ		0.108 E 0.305 kWh/kW																																																																																																																																																																														
電気溶接機		0.226 G 0.403	電気使用量はそれぞれの資料による																																																																																																																																																																													
ベルトコンベア		0.293 G 0.512																																																																																																																																																																														
モルタル吹付機		0.191																																																																																																																																																																														
作業車		0.039																																																																																																																																																																														
ライトバン	二輪駆動	0.049 G 0.049																																																																																																																																																																														
	四輪駆動																																																																																																																																																																															
中小型トラック																																																																																																																																																																																
マイクロバス		0.064 G 0.071																																																																																																																																																																														
草刈機	肩掛式	G 0.500																																																																																																																																																																														
	遠隔操縦式	0.209																																																																																																																																																																														
	ハンドガイド式	0.184 G 0.354																																																																																																																																																																														
集草機	ハンドガイド式	0.178 G 0.354																																																																																																																																																																														
動力噴霧器		0.261 G 0.266																																																																																																																																																																														
機械名	規格又は区分	燃料消費率 (L/kW-h)	摘 要																																																																																																																																																																													
プロア送風機 (ファン)		0.156	軸流ファン「反転軸流式・可変風量型」除く																																																																																																																																																																													
軸流ファン	反転軸流式・可変風量型	E 0.681 kWh/kW E 0.571 kWh/kW																																																																																																																																																																														
ポンプ		0.323																																																																																																																																																																														
小型うず巻ポンプ		G 0.495																																																																																																																																																																														
工事中水中モータポンプ (潜水ポンプ)		E 0.900 kWh/kW E 0.584 kWh/kW																																																																																																																																																																														
サンドポンプ																																																																																																																																																																																
発動発電機		0.123 G 0.431																																																																																																																																																																														
ウインチ		0.108 E 0.305 kWh/kW																																																																																																																																																																														
電気溶接機		0.226 G 0.403	電気使用量はそれぞれの資料による																																																																																																																																																																													
ベルトコンベア		0.293 G 0.512																																																																																																																																																																														
モルタル吹付機		0.191																																																																																																																																																																														
作業車		0.039																																																																																																																																																																														
ライトバン	二輪駆動	0.049 G 0.049																																																																																																																																																																														
	四輪駆動																																																																																																																																																																															
中小型トラック																																																																																																																																																																																
マイクロバス		0.064 G 0.071																																																																																																																																																																														
草刈機	肩掛式	G 0.500																																																																																																																																																																														
	遠隔操縦式	0.209																																																																																																																																																																														
	ハンドガイド式	0.184 <u>0.354</u>																																																																																																																																																																														
集草機	ハンドガイド式	<u>0.354</u>																																																																																																																																																																														
動力噴霧器		0.261 G 0.266																																																																																																																																																																														
【省略】				【省略】																																																																																																																																																																												