

【10】農具の購入費等

調査票 P13

【10】農具の購入費等

・農具・農業被服等の購入費

(計) 7550073 農 【農具の購入費】 ・ ・ ・ ・	名 称 等	金額(円) 食用米 1 負担割合 (%)	内容例示
農 【農具の購入費】 ・ ・	(清†)	⁷ 5 5 0 0 7 3	3
購 等の農作業用の衣類の購 1 1	農 具 ・ 農 業 被 服 等 の 購 」		【農具の購入費】 ・くわ類、かま類、シャベル類、ホース、じょうろ、防除ネット、防鳥ネット等の購入費 と、などの時入費 【農業被服の購入費】 ・作業着、軍手、ゴム長靴等の農作業用の衣類の購入費

農具・農業被服等の購入費、生産管理関係の費用

農具の購入費等に関しては、「NEC生産原価データ活用サービス」のメニュー「経費」⇒ 「年次経費管理」をクリックし、表示される画面で「期間、消費対象等」を設定し「検索⇒ ダウンロード」してください。

● 年次経費管理 データ

使用状況	グループ	番号	区分	科目名	種別	予実	年間賦課金額
使用中	稲作		直接費	農具の購入費(工具等)		実績	4,000
使用中	稲作		直接費	農業被服の購入費(長靴)		実績	1,500
使用中	稲作		直接費	生産管理費(事務用品)		実績	1,000
使用中	稲作		直接費	生産管理費(研修費)		実績	15,000
使用中	稲作		直接費	生産管理費(農業用携帯電話)		実績	28,000
		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	~~~~~	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	$\sim$	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
					*	*	

### ・生産管理関係の費用

名称等	金額 (円)	食用米 負担割合 (%)	内容例示
(青+)		0 9 0	
生 産 管 理 関			<ul> <li>【購入費】</li> <li>・コピー用紙、プリンター</li> <li>トナー等の消耗品の購入</li> <li>費</li> <li>・農業経営に係る事務用</li> </ul>
係 の 費			<ul> <li>机、消耗品(筆記用具、</li> <li>帳簿、ノート、電卓等)</li> <li>の購入費</li> </ul>

調査票 の記入	調査票 14 ペー	ージ										
[11]	土地の面積及び地代					数量0	入力	(土地台帳配	面積・作付	実面積)		
				調査票 P14	]	所有地 <b>スタ」⇒</b> 「検索⇒	の「作付面 <b>「圃場メン</b> ダウンロー	面積」に関しては > <b>テ」</b> をクリック - ド」してくださ	、「NEC生産原 し、表示される い。	「価データ活用サ 」画面で「使用状	ービス」のメニ 況、グループ」	ニュー <b>「マ</b> を設定し
1 所	有地					ж ГNE	EC生産原価	西データ活用サー	ビス」では、「	土地台帳面積」(	は登録できませ	ん。
(1)	作付地					一日展	地台帳」等	「で確認し、こ記	人願います。			
番号	団地(ほ場)名	土地台帳面和 (a)	積 作付実面積 (a)	食用米 負担割合	<u> </u>	● 圃場 使用状況	マスタメン グループ	テ データ 圃場エリア名	圃場分割番号	圃場表示名	栽培地区分	実面積
1	*窓(2日本)	he a	he a	<u>50</u>		使用中	稲作	00農場		水稲(A団地)	移植	50.5 a
		55.	5 50.8	90		使用中	稻作 	××農場		水稲(B団地)	移植	100.0 a
(2)	建物敷地等					<b>食用メ</b> 「 NE ん。 農業経営	长 <b>負担書</b> C生産原価 統計調査:	<b>り合(%)</b> データ活用サーし 米生産費統計調査	ビス」では、「 <u>f</u> 査票「調査票の話	食用米の負担割合 己入の仕方」を参	រ (%) 」は設り 照し記入して <	主できませ ください。
番 号	使用地名	総 面 積 (a)	使用面積 (a)	食用米 負担割合 (%)		数量の	ንአታ	(建物較地総	絵面積・使し	日面積)		
1	ハウス(育苗用)	15.	5 15.0	75			上帝厄価デ				<b>休田</b> 西巷(+2)	守できま
2	車庫	1.	2 1.0	75		- NLC」 せん。 <b>豊</b> 業経営	広告に見ていた。	半生産毒体計測	へ」 こは、 建物:			たし ころ
3	納屋	0.	3 0.2	2 7 5		辰禾忙白	小心口小小豆、	不工 <u>任</u> 良机时 啊」	ヨホーの日示の			原でより。



圃場表示名	栽培地区分	実面積
水稲(A団地)	移植	50.5 a
水稲(B団地)	移植	100.0 a
水稲(K団地)	移植	800.5 a
水稲(L団地)	移植	600.0 a
	<b>圃場表示名</b> 水稲(A団地) 水稲(B団地) 水稲(K団地) 水稲(L団地)	圃場表示名       栽培地区分         水稲(A団地)       移植         水稲(B団地)       移植         水稲(K団地)       移植         水稲(L団地)       移植

目名	種別	予実	年間賦課金額
⑪地(支払地代)		実績	1,680,000
]地(支払地代)		実績	1,200,000



## 【12】作業別労働時間

作 業 種 類	内容例示	氏名農林太郎	性別 第 7	年 氏名 農 林 花 子	別		氏名農林一郎	性別 別 男 女 4	年 氏 名 前 し に 名 に 名 一 の よ の し の し の し の し の の の の の の の の の の の の の	日期	( 意 ∰ 2 5	氏 名 手間 替 受	性別 別 第 文	年氏 齢 (	名手伝い受	<ul><li>( 〕 ( 〕 ( 〕 ( 〕 ( 〕)</li><li>( 〕</li><li>( 〕 ( 〕</li><li>( 〕</li><l< th=""><th>雇用労働 時間 男</th><th>雇用労働 時間 女</th><th>作業種類</th><th>内</th><th>容</th><th>例</th><th>示</th><th></th><th><b>3 食用</b> 当年</th><th><b> 米の </b> 産の田</th></l<></ul>	雇用労働 時間 男	雇用労働 時間 女	作業種類	内	容	例	示		<b>3 食用</b> 当年	<b> 米の </b> 産の田
種 子 予 措	遙種、浸種、消毒、催芽			寺間		時間		8	8		8			時間		時間	( B)	0 89.10	種 子 予 措	選種、浸種	、消毒、	、催芽			記入	してく
$\sim$							$\sim$	$\sim$		$\sim$	$\sim$		$\sim$	$\sim$	$\sim$			$\sim$		$\sim$	$\sum$		$\sim$			
刈 取 脱 穀	稲刈り、稲の結束、稲架掛け、脱穀、 稲わら処理		3 C	)			(	6 (	0	6	0		3 (	C	3	0	2 0	2 0	刈 取 脱 穀	稲刈り、稲 稲わら処理	の結束、	、稲架掛	け、脱穀、			2
乾燥	乾燥、もみすり(注)、もみ及び玄米 運搬		1 C	)				3 (	0	3	0						10		乾燥	乾燥、もみ 運搬	<b>すり</b> (i	注) 、も	み及び玄米	1	П	椷
生 産 管 理	共同作業打合せ、技術習得、簿記記帳 (税務申告は含まない。)		3 C	)				3 (	0									$\square$	生産管理	共同作業打 (税務申告	合せ、打	技術習得 ない。)	、簿記記帳			
間接	建物、農機具等の修繕、購入資材の調 漆等		3 0	)	3	0		3 (	0										間接	建物、農機	具等の	修繕、購	入資材の調	i.	収	種

## 労働時間

作業別労働時間に関しては、「NEC生産原価データ活用サービス」のメニュー「作業日 **誌」⇒「作業実績参照」**をクリックし、表示される画面で「期間、栽培コード等」を設定 し「検索⇒ダウンロード」してください。 データは、「Excel データ」で下表の様な形態で出力されます。Excel データを、「工程及 び人別」でフィルター機能を用いて、仕訳・集計してください。

● 作業実績	責参照 データ										
日付	時刻	グループ	栽培コード	添付	圃場	工程区分	工程	進捗	担当者	作業メモ	作業時間
2020/5/22	$09:00 \sim 17:00$	稲作	コシヒカリ_2020	-	水稲(A団地)	収穫出荷	もみすり・脱穀費	1回 39,740 kg	同居人(農水)		10.00 h
2020/07/02	$09:00 \sim 12:00$	稲作	コシヒカリ_2020	-	水稲(B団地)	収穫出荷	カントリーエレベーター	1回 106,950 kg	農林太郎		30.00 h
2020/07/03	$10:00 \sim 16:00$	稲作	コシヒカリ_2020	-	水稲(A団地),水稲(B団地)	収穫出荷	稲の結束	1回 100%	農林一郎		60.00 h
2020/07/15	$10:00 \sim 16:00$	稲作	コシヒカリ_2020	-	水稲(A団地)	収穫出荷	脱穀	1回 100%	同居人(農水)		60.00 h
2020/07/15	$09:00 \sim 12:00$	稲作	コシヒカリ_2020	-	水稲(A団地)	収穫出荷	稲わら処理	2回 50%	手間替受(ゆい)		30.00 h
2020/07/15	$09:00 \sim 12:00$	稲作	コシヒカリ_2020	-	水稲(A団地)	収穫出荷	稲わら処理	2回 50%	手伝い受		30.00 h
		$\sim$	~~~~~	$\sim$							

※「作業実績参照 データ」は、日付順、グループ順に集計されます。

作業別に労働時間を仕訳ける場合は、く「米生産費統計調査票(個別経営体用)」調査票の記入の仕方>38、39ページの 「【12】作業別労働時間作業種類一覧表調査票」を参照して、作業別の労働時間を算出してください。

42



左表の「作業実績参照データ」の「日付」を確認し、 「田植」「収穫」の作業日を確認してください。



## 調査票 P15

### 4 支払賃金

区分	支払賃金(円)	食用米 負担割合 (%)
男	1 0 ⁵ 5 0 0 0	6 0
女	60000	73

### 支払賃金

「年次経費管理」をクリックし、表示される画面で「年度、グループ等」を設定し「検索⇒ ダウンロード」してください。

※ 「NEC生産原価データ活用サービス」では、作業者を登録する際に男女の区別が登録で きません。また、賃金は時給換算で登録するので、「作業登録」で登録された作業時間の集 計と、実際の支払賃金に際が生じる場合があります。

使用状況	グループ	番号	区分	科目名	種別	予実	年間賦課金額
<pre>&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;</pre>		$\sim$	~~~~~		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		
使用中	稲作		人件費	農林太郎		実績	******
使用中	稲作		人件費	農林一郎		実績	******
使用中	稲作		人件費	農林花子		実績	******
使用中	稲作		人件費	同居人(農水)		実績	******
	~~~~~	$\sim$	~~~~~		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	~~~~~	

「支払賃金」に関しては、「NEC生産原価データ活用サービス」のメニュー「経費」⇒