

【償却資産申告書の記入例】

【取得価額】
「前年前に取得したもの(イ)」
 前年度申告書の(二)の欄の額を記入。
 申告もれや、移動による受け入れ資産についても記入。

「前年中に減少したもの(ロ)」
 前年中に減少した資産の取得価額を記入。
 (→別紙「種類別明細書(減少資産用)」の計より転記)

「前年中に取得したもの(ハ)」
 今回新たに申告する資産の取得価額を記入。

【4 事業種目】
 事業の内容を具体的に記入(例:小売業・電気業など)。
 事業種目が複数ある場合には、主たる事業種目を記入。
 法人事業者の場合、資本金又は資金の金額も記入。

【3 個人番号又は法人番号】
「個人番号(12ケタ)」又は
「法人番号(13ケタ)」を、
右づめで必ず記入。
個人番号は提出時に
確認いたします。

【5 事業開始年月日】
 個人事業者は事業を開始した年月。
 法人事業者は設立年月日を記入。

【6 この申告に回答する者の係及び氏名】
 申告の内容について問合せ先となる
 経理担当等の部署、氏名、電話番号を記入。

【7 税理士等の氏名】
 税理士等が関与している場合は、
 その所属組織、氏名、電話番号を記入。

【8~14 短縮耐用年数の承認等】
 該当するものを○で囲んでください。
 (例)再生可能エネルギー発電設備等
 特例の適用がある場合は、
 「11 課税標準の特例」の「有」に○。

令和 4 年度 償却資産申告書(償却資産課税台帳)

住所: 879-1506 日出町2974番地1
 氏名: 日出 太郎
 電話: 0977-72-0000

個人番号又は法人番号: _____
 事業種目: _____
 事業開始年月: _____年 月

短縮耐用年数の承認: 有・無
 増加償却の届出: 有・無
 非課税該当資産: 有・無
 課税標準の特例: 有・無
 特別償却又は圧縮記録: 有・無
 税務会計上の償却方法: 定率法・定額法
 青色申告: 有・無

資産の種類	前年前に取得したもの(イ)	前年中に減少したもの(ロ)	前年中に取得したもの(ハ)	計((イ)-(ロ)+(ハ))
1 構築物	1,000,000		1,500,000	2,500,000
2 機械及び装置			4,000,000	4,000,000
3 船舶				
4 航空機				
5 車両及び運搬用具	2,000,000	1,000,000		1,000,000
6 工具、器具及び備品	400,000	200,000		200,000
合計	3,400,000	1,200,000	5,500,000	7,700,000

電算申告される方以外は記入不要

【種類別明細書(増加資産・全資産用)の記入例】

注) 本年度初めて申告される方は「全資産」を申告してください。
 それ以外の方は「増加資産」を申告してください。

【資産の種類】
 1 構築物
 2 機械及び装置
 3 船舶
 4 航空機
 5 車両及び運搬用具
 6 工具・器具及び備品

【資産の名称等】
 前年中に取得した資産(申告もれ
 や移動による資産受け入れも含む)
 の名称を記入してください。
 ※申告漏れや、移動による資産などは、
 「備考」や「摘要」に事由を記載。

【取得年月】
 ※年号
 1 明治
 2 大正
 3 昭和
 4 平成
 5 令和

【取得価額】
 取得価額には、引取運賃・荷役費・運送保険
 料・購入手数料・据付費等を含みます。
 消費税については、法人税及び所得税にお
 ける会計処理と同じ取扱いになります。
 (税込経理方式または税抜経理方式)

【耐用年数】
 減価償却資産の耐用年数等
 に関する省令
 別表第1、別表第2、
 別表第5、別表第6、に
 掲げる耐用年数を記入
 してください。

【増加事由】
 1 新品取得
 2 中古品取得
 3 移動による受け入れ
 4 その他
 となります。

種類別明細書(増加資産・全資産用)

資産コード	資産の名称等	数量	取得年月	取得価額	耐用年数	課税標準額	備考	摘要
01	フェンス(木陽光用地)	1	4 27 1	1,000,000	10			
02	砂利敷(木陽光用地)	1	4 27 1	500,000	15			
03	木陽光発電設備(日出太郎発電所)	1	5 2 1	4,000,000	17			
04								
05								
06								
07								
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
小計				5,500,000				

電算申告される方
以外は記入不要

記入しないでください

【摘要】
 次のような事項をご記入ください。

- 中古見積耐用年数を適用した資産(記入例) 中古資産
- 他市町村から移動により受け入れた資産(記入例) ○月○日××市より
- 増加償却を届出した資産(記入例) 増加償却
- 課税標準の特例及び特例に該当する資産(記入例) 特例・法349条の3①
- 前年度に申告を忘れていた資産(記入例) 申告もれ
- 耐用年数省令の改正適用がある資産(記入例) 省令改正により
- 耐用年数の申告誤りにより修正する資産(記入例) 耐用年数錯誤により
- 申告もれ資産でかつ耐用年数省令の改正適用がある資産(記入例) 申告もれ(省令改正適用)

注意 「増加事由」の欄は、1 新品取得、2 中古品取得、3 移動による受け入れ、4 その他のいずれかに○印を付けてください。

【種類別明細書（減少資産用）の記入例】

- 【資産の種類】**
 - 1 構築物
 - 2 機械及び装置
 - 3 船舶
 - 4 航空機
 - 5 車両及び運搬具
 - 6 工具・器具及び備品
- 【資産の名称等】**

減少資産がある場合は、記入してください。
 (例)
 ・パソコン
 ・冷蔵庫
 ・太陽光発電設備 等
- 【取得年月】**

※年号
 1 明治
 2 大正
 3 昭和
 4 平成
 5 令和
- 【耐用年数】**

減価償却資産の耐用年数等に関する省令別表第1、別表第2、別表第5、別表第6に掲げる耐用年数を記入してください。
- 【減少の事由】**
 - 1 売却
 - 2 減失
 - 3 移動
 - 4 その他

※日出町内での資産の売買は、
- 【区分】**
 - 1 全部
 - 2 一部

※一部を選択した場合は、【備考】欄に詳細を記載してください。

年度		種類別明細書（減少資産用）										所有者名	
行号	抹消コード	資産の名称等	数量	取得年月	取得価額	耐用年数	減少の事由及び区分		備考		日出 太郎		
01	5	フォークリフト (2号)	1	4 23 6	1,000,000	4	1	2	3	4	1	2	
02	6	パソコン (2号)	1	4 23 6	200,000	4	1	2	3	4	1	2	
03							1	2	3	4	1	2	
04							1	2	3	4	1	2	
05							1	2	3	4	1	2	
06							1	2	3	4	1	2	
07							1	2	3	4	1	2	
08							1	2	3	4	1	2	
09							1	2	3	4	1	2	
10							1	2	3	4	1	2	
11							1	2	3	4	1	2	
12							1	2	3	4	1	2	
13							1	2	3	4	1	2	
14							1	2	3	4	1	2	
15							1	2	3	4	1	2	
16							1	2	3	4	1	2	
17							1	2	3	4	1	2	
18							1	2	3	4	1	2	
19							1	2	3	4	1	2	
20							1	2	3	4	1	2	
小計					1,200,000								

【備考】
 各資産について必要な事項（売却先、移転先、修正理由等）を記入してください。
 (例)
 減少の区分が「2 一部」に該当する場合は、「取得価額100万円のうち40万円廃棄」と、減少した額及び取得価額を記載してください。

【減価残存率表】

『固定資産評価基準』別表第15「耐用年数に応ずる減価率表」から一部抜粋

耐用年数	耐用年数に応じる減価率 r	減価残存率		耐用年数	耐用年数に応じる減価率 r	減価残存率		耐用年数	耐用年数に応じる減価率 r	減価残存率	
		前年中 (A) 取得のもの (1-r/2)	前年前 (B) 取得のもの (1-r)			前年中 (A) 取得のもの (1-r/2)	前年前 (B) 取得のもの (1-r)			前年中 (A) 取得のもの (1-r/2)	前年前 (B) 取得のもの (1-r)
2	0.684	0.658	0.316	18	0.120	0.940	0.880	34	0.066	0.967	0.934
3	0.536	0.732	0.464	19	0.114	0.943	0.886	35	0.064	0.968	0.936
4	0.438	0.781	0.562	20	0.109	0.945	0.891	36	0.062	0.969	0.938
5	0.369	0.815	0.631	21	0.104	0.948	0.896	37	0.060	0.970	0.940
6	0.319	0.840	0.681	22	0.099	0.950	0.901	38	0.059	0.970	0.941
7	0.280	0.860	0.720	23	0.095	0.952	0.905	39	0.057	0.971	0.943
8	0.250	0.875	0.750	24	0.092	0.954	0.908	40	0.056	0.972	0.944
9	0.226	0.887	0.774	25	0.088	0.956	0.912	41	0.055	0.972	0.945
10	0.206	0.897	0.794	26	0.085	0.957	0.915	42	0.053	0.973	0.947
11	0.189	0.905	0.811	27	0.082	0.959	0.918	43	0.052	0.974	0.948
12	0.175	0.912	0.825	28	0.079	0.960	0.921	44	0.051	0.974	0.949
13	0.162	0.919	0.838	29	0.076	0.962	0.924	45	0.050	0.975	0.950
14	0.152	0.924	0.848	30	0.074	0.963	0.926	46	0.049	0.975	0.951
15	0.142	0.929	0.858	31	0.072	0.964	0.928	47	0.048	0.976	0.952
16	0.134	0.933	0.866	32	0.069	0.965	0.931	48	0.047	0.976	0.953
17	0.127	0.936	0.873	33	0.067	0.966	0.933	49	0.046	0.977	0.954