

成果報告書

1 事業実績

(1) 事業内容

①農業用ドローン・技能認定

導入機械名	契約日	納品日	取得人数	取得日

【経営分】

【作業受託分】

作業地区	面積 (a)	受託先 (作業地区)	面積 (a)

受益面積 計 (a)

※作業受託分については、受託先が複数ある場合は内訳を任意様式にて提出すること。

※要件を達成できなかった場合はその理由

--

②ロボット草刈機、アシストスーツ

導入機械名	規格	契約日	納品日	受益面積 (a)
ロボット草刈機	ロボモア MR-300	R4. 6. 23	R4. 6. 24	54

(2) 経費の配分

事業費 (円)	税抜事業費 (円)	補助対象経費 (円)	負担区分		
			市補助金 (円)	自己資金 (円)	その他 (円)
660,000	600,000	600,000	180,000	480,000	0

2 導入による効果

	作業内容	作業面積	作業時間	作業人数	備考
事業実施前年度 (令和3年度)	草刈り	54a	30h	1	乗用+刈払
事業実施年度 (令和4年度)	草刈り	54a	20h	1	ロボット+刈払
2年目 (令和5年度)					
3年目 (令和6年度)					

機械導入のメリット・デメリット、感想など

【メリット】

- 作業時間の短縮に繋がり、他作業にかけられる時間が長くなった。

【デメリット】

- 機械の不具合が度々あった。
- 法面では使うことができない。