

2 機械の利用計画 (集積に係る機械の種類毎に作成) (目標年度: 28年度)

機械名 (利用作 目名)	区分	規格能力別台数		左の内目 標年度に 利用予定 の台数		組織利用機械		個人利用機械		当該機械 の地区受 益面積	備考
		規格・能 力	台数 (台)	台数 (台)	台数 (台)	台数 (台)	台数 (台)	台数 (台)	面積 (ha)		
トラクター	既 存	20ps	1	1	1	1	7.07			7.07	中古販売 0台 廃棄 0台
	本事業で導入 する機械										
		台 計		2	2	26.1218	0	0	0	26.1218	

注1) 規格能力別台数欄には、事業実施地区内の対象水田について、同種で現在利用可能な機械の全てについて記入する。

2) 規格・能力別に段を分けて記入する。

3) 目標年度は、事業実施最終年度の翌年度とする。

4) 利用面積は、実面積を記入する。(例: 耕運を1haのほ場で1回行った場合も、2回行った場合も、同様に1haと記入。)

2 機械の利用計画 (集積に係る機械の種類毎に作成) (目標年度: 28年度)

機械名 (利用作 目名)	区分	規格能力別台数		左の内目 標年度に 利用予定 の台数	組織利用機械		個人利用機械		当該機械 の地区受 益面積	備考			
		規格・能 力	台数 (台)		台数 (台)	利用面積 (ha)	台数 (台)	利用面積 (ha)					
コンバイン	既存	現在個人 で所有・ 利用して いる機械	4条刈	1	1	1	26.1218				中古販売 0台 廃棄 0台		
合 計				1	1	1	26.1218	0	0	26.1218			

注1) 規格能力別台数欄には、事業実施地区内の対象水田について、同種で現在利用可能な機械の全てについて記入する。

2) 規格・能力別に段を分けて記入する。

3) 目標年度は、事業実施最終年度の翌年度とする。

4) 利用面積は、実面積を記入する。(例: 耕運を1haのほ場で1回行った場合も、2回行った場合も、同様に1haと記入。)