

ネットワーク大津株式会社 TMRセンター



Supported by



農林水産業
みらい基金

平成29年度 農林水産みらいプロジェクト

水田や集落を守る大規模営農法人による自給飼料活用型

TMR 飼料供給事業

ネットワーク大津(株) TMR センター

事業主体名：ネットワーク大津株式会社

設置年度：平成30年度

施設の概要：混合飼料調整・供給施設 619 m²

概要 ・ 沿革

名 称	ネットワーク大津株式会社 TMRセンター		
所 在 地	熊本県菊池郡大津町陣内427		
施 設	敷地面積 7,700㎡ 建屋面積 630㎡ (鉄骨平屋)		
投 資 額	2.45億円	製造施設及び製造設備費	2.2 億円
		人件費及び運営費	0.25 億円
助 成	農林水産業みらいプロジェクト採択		
沿 革	平成30年	10月	施設建築着工
	平成31年	4月	稼働開始
	令和元年	5月	落成式
		7月	試供品製造及び製品販売

稼働状況

製造量	120t/月	目標 2025年	250t/月 (予定飼養頭数 1,000頭)
最大製造量	10t/日	2025年	15t/日
製造能力	2t/時間	2025年	3t/時間
銘柄数	肉用牛2銘柄	繁殖、肥育前期	
製造時間	8:30 ~ 17:00 (平日のみ)		
人員体制	社員2名、臨時社員2名		
配給先	JA菊池管内 畜産農家 (2019年 7月頃 販売予定)		
商品名	水の恵みTMR1号 繁殖用 (SGS, WCS, 稲わら, 焼酎濃縮液, その他)		
	水の恵みTMR2号 肥育前期 (SGS, WCS, 稲わら, 焼酎濃縮液, その他)		

籾米サイレージ(SGS)生産量対比

※年度は7月～6月

年度	31年度	32年度	33年度	34年度	35年度以降
作付面積	60ha	70ha	80ha	90ha	100ha
生産量	540t	630t	720t	810t	900t
TMR(繁殖)	1,000t	1,000t	1,000t	1,000t	1,000t
TMR(肥育前期)	300t	1,600t	1,900t	2,200t	2,500t

製品について

製品名:水の恵みTMR1号(繁殖牛用)
重量:約400kg

材料名	配合割合
稲ワラ	50%
飼料イネWCS(水分65%)	10%
SGS(水分30%)	10%
米焼酎粕濃縮液(水分65%)	10%
水	15%
大豆粕	4%
炭酸カルシウム	0.5%
食塩	0.5%
乾物CP	10.2%
乾物TDN	51.6%

製品名:水の恵みTMR2号(肥育牛前期用)
重量:約500kg

材料名	配合割合
稲ワラ	15%
飼料イネWCS(水分65%)	16%
SGS(水分30%)	28%
米焼酎粕濃縮液(水分65%)	17%
メイズ圧片(とうもろこし)	12%
ビール粕	6%
大豆粕	4%
炭酸カルシウム	0.5%
食塩	0.5%
乾物CP	14.2%
乾物TDN	71.2%

TMR製造工程

①ワラをほぐし、材料の計量をする



②ミキサーへ原材料を投入する



③ミキサーからの排出



④マルチコンパクターへ商品がコンベア移動する



⑦製品シールを張り、約1か月保管後、出荷



⑥ラッピング後、計量すると製品シールが出てくる



⑤ラッピング中



