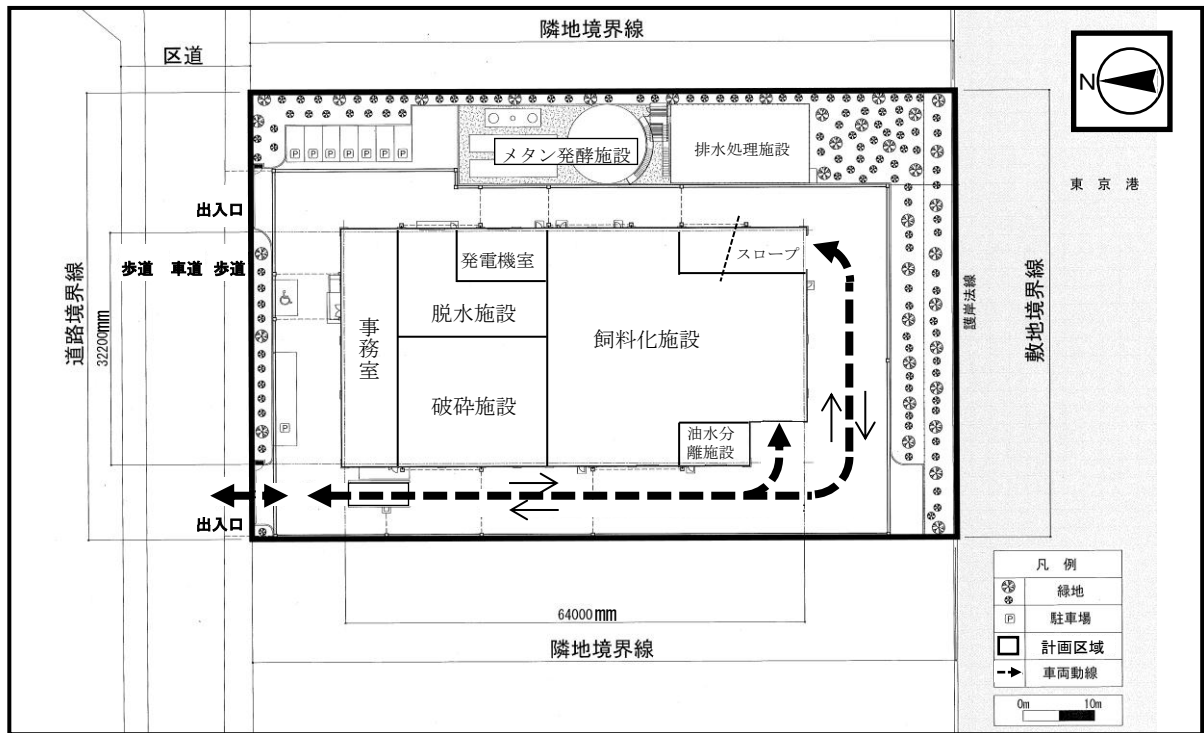


施設計画の内容

敷地面積	約 6,069 m ²	
延床面積	約 3,072 m ²	
建築面積	約 2,089 m ²	
階数	事務所：地上1階・工場：地下1階、地上2階	
建築物高さ	約18.8 m	
構造	鉄骨造	
資源化の内容	<p>食品廃棄物（動植物性残渣および都市厨芥）を受け入れ、乾燥処理を行うことにより飼料を製造します。製造される飼料は、養鶏・養豚用の飼料として販売します。</p> <p>また、前処理工程で食品廃棄物から脱水した厨芥汁を、メタン発酵により発生したメタンガスでガスエンジンにより発電し、東京電力株式会社に売電します。</p> <p>【主なりサイクルの内容】</p>	
	品目	リサイクルの内容
	食品廃棄物	養鶏・養豚用の飼料 メタン発酵による発電
処理能力	ごみ処理施設（飼料化およびメタン発酵発電） 1日あたり 170トン 汚泥の脱水施設 1日あたり 62.4立方メートル 廃油の油水分離施設 1日あたり 40.0立方メートル	
事業者	株式会社アルフォ・イー	

参考図 (施設配置図)



参考図 (完成予想図 イメージ)

