



## 仕 様 書

- 1 機器の構成はA案もしくはB案のいずれかを選択すること。
- 2 機器の搬入、据付及び試運転調整は本調達に含むこと。
- 3 既存機器(日本クリーンシステム(株)製GMN-18000型)の撤去、搬出及び処分を行うこと。また、その費用は本調達に含むこと。
- 4 搬入、据付、試運転調整及び既存機器の撤去、搬出については、本院の業務に支障をきたさないよう、本院担当者と協議のうえその指示によること。

品名・構成・メーカー名	数量	品名・構成・メーカー名	数 量
<b>【A案】</b>		<b>【B案】</b>	
ごみ貯留排出機 日本クリーンシステム(株)	1 台	ごみ貯留排出機 新明和工業(株)	1式
(構成内訳)		(構成内訳)	
1. 本体部(貯留ドラム、外装パネル他)	1 台	1. ダストドラム	1式
型式: GMN18E-22S		型式: XRF-18-33	
容量: 18m <sup>3</sup>		容量: 18m <sup>3</sup>	
材質: SUS304、SS400他		材質: SUS304、SS400他	
制御盤、脚部付き		制御盤 1面	
2. 投入1 投入装置連動式投入口	1 台	排出コンベア 1台	
3. 投入2 自動反転投入装置	1 台	反転投入装置 1台	
4. 排出 ステンレス製排出シュート	1 台		

