

仕様書

品名	発電機	
埼玉県営久喜菖蒲公園での災害時のために電力を供給できるよう発電機を整備する。		
仕 様		
1) 電圧調整方式	インバータ方式 28A コンセプト付・セル付 定格電圧12V 定格電流12A	
2) 定格周波数	28KVA 50Hz/60Hz	
3) エンジン	総排気量 171ml ±10ml	
4) エンジン形式	4ストローク OHV エンジン	
5) 使用燃料	無鉛ガソリン 容量12L	
6) 本体スペック	乾燥重量 68kg ±10kg	
7) 装備	キャスター付き (ストッパー付き)	
8) 寸法 (全長×全幅×全高)	680mm×445mm×555mm±20mm	
例示品・形式・数量等		
銘柄	数量	
例示品 1 マキタ インバータ発電機 EG2800ISE	いずれか1台	
例示品 2 ✓ヤマハ インバータ発電機 EF2800ISE		
提案品受付 <input checked="" type="radio"/> 可 <input type="radio"/> 否		
納入場所	埼玉県営久喜菖蒲公園(久喜市河原井町、菖蒲町昭和沼地内)	
納入期限	令和5年10月31日(火) 具体的な納品(搬入)日は、後日協議し、指示する	
納入条件	1 搬入、据付け及び調整に要する経費は、受注者の負担とする。 2 搬入、据付け及び調整に当たり建物施設、設備等に損害を与えないよう、必要な措置を講ずること。なお、損害を与えた場合、原状回復をおこなうこと。 3 搬入、据付け及び調整の上、担当者の確認を受けること。 4 納入後1年間は保証期間とし、保守修理の費用は埼玉県の故意又は重過失によるものを除き、無償とすること。ただし、メーカー保証が1年以上ある場合にはその期間とする。 5 障害発生時の連絡体制を整え、速やかに修理に応じること。 6 搬入に際し発生した梱包材等は、持ち帰ること。 7 納入する物品は、新品であること。	