

バイオガス発電による売電実績【2020年】

(株)DISPO.では化石燃料の代替として、再生可能エネルギーであるバイオマスから製造したバイオガス（メタン濃度約50%）を用いて発電・売電を行っています。

バイオマスに含まれる炭素は、大気中に含まれる二酸化炭素を固定したものなので、バイオガスによる発電は、長期的には大気中の二酸化炭素の濃度上昇を押さえる効果があります。

弊社の売電実績を下表に示します。

年間目標売電量(A)	1,059,230 kWh
------------	---------------

	売電量(kWh)
1月	63,965
2月	98,278
3月	101,218
4月	99,273
5月	70,662
6月	75,738
7月	67,279
8月	67,249
9月	71,720
10月	101,530
11月	82,974
12月	114,399
年間合計(B)	1,014,285
目標比 (B)/(A)	95.8%