

## バイオガス発電による売電実績【2025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
1月	55,693
2月	48,099
3月	57,362
4月	61,506
5月	78,526
6月	75,458
7月	75,387
8月	58,920
9月	61,306
10月	80,952
11月	51,097
12月	93,934
年間合計(B)	798,240
目標比 (B)/(A)	75.4%