

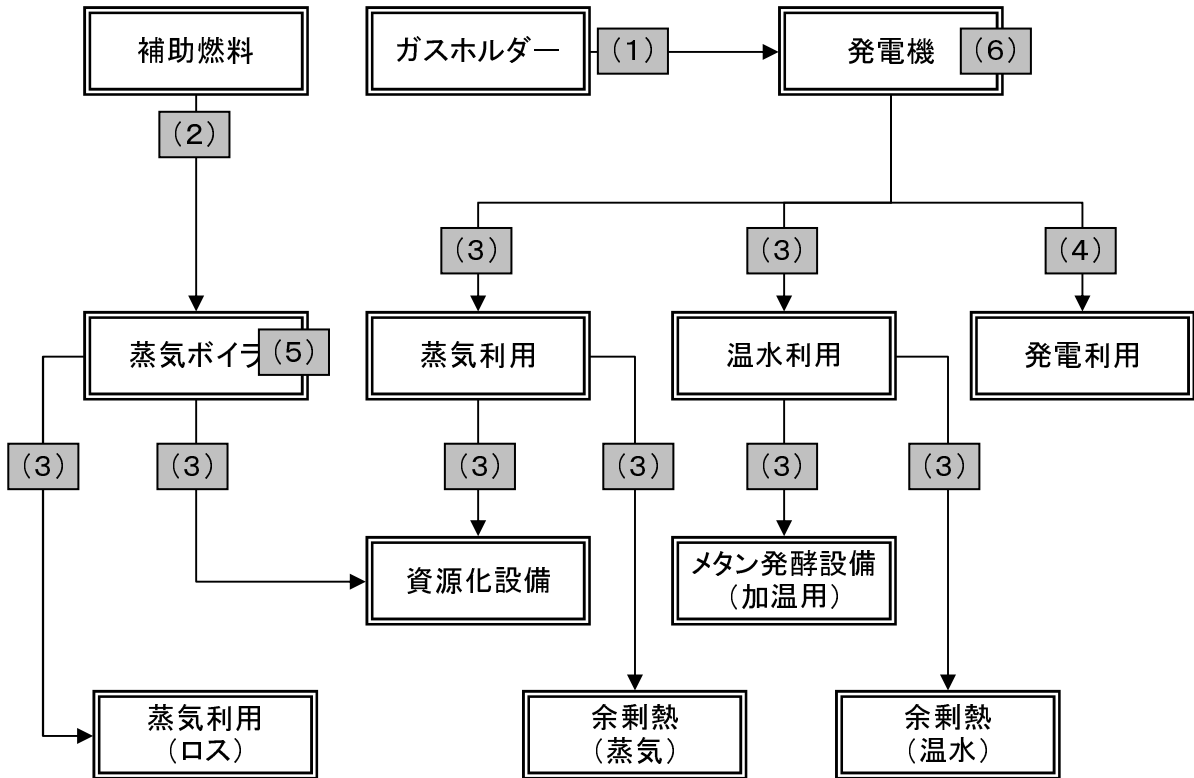
提案施設エネルギーバランス

1. エネルギーバランス

- A3版横長 1枚
- 提出資料右下部に提案者名を記載すること。
- 文字の大きさは10ポイント以上。

提案施設エネルギーバランスについては、例を参考にフロー図を作成すること。

(例)



各項目(1)～(6)の記載事項は次のとおりとする。

(1) バイオガス
○○ MJ/日
○○ m ³ /日

(2) 燃料名称
○○ MJ/日
○○ kl/日

(3) 蒸気or温水
○○ MJ/日
○○ kl/日

(4) 発電電力	
発電量	○○ MJ/日
	○○ kWh/日
場内利用	○○ kWh/日
余剰売電	○○ kWh/日

(5) ボイラ	
効率	○○ %

(6) 発電機	
発電効率	○○ %
温水効率	○○ %
蒸気効率	○○ %

■ 次の熱量(低位)を計算に使用すること。

灯油	36.7	MJ/L
軽油	38.2	MJ/L
A重油	39.1	MJ/L
LNG	54.5	MJ/kg
LPG	50.2	MJ/kg

出典: エネルギーの使用の合理化に関する法律施行規則