

廃タイヤを燃料に利用してみませんか

こんなメリットがあります！

- 経済的 カロリー単価が低い
- 環境にやさしい CO₂の排出量が少ない

■ 燃料の標準発熱量

燃料種類	単位	発熱量(MJ)	kcal
輸入一般炭	kg	25.97	6,203
コークス	kg	29.18	6,971
都市ガス (LNG)	m ³	41.21	9,844
軽油	l	38.04	9,088
A重油	l	38.90	9,293
廃タイヤ	kg	33.20	7,931

【エネルギー源別標準発熱量一覧表より】

平成30年8月30日一部訂正版
資源エネルギー庁総務課

■ 各燃料のCO₂排出係数 (単位: t CO₂/ t)

燃料種類	値
一般炭	2.33
コークス	3.17
都市ガス (LNG)	2.70
軽油	2.58
A重油	2.71
廃タイヤ	1.72

環境省「算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数一覧」

詳細については 03-6459-0530 または info@j-sra.jp へお問合せください。