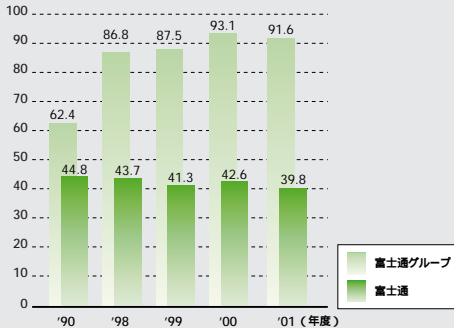


エネルギー使用量実績

エネルギー使用量推移：使用エネルギーの7～8割を占める電力の削減を中心に、コージェネレーションシステムなどの設備導入や設備の運転効率化をはかっています。また、油、ガスの使用も併せて削減するべく努めています。

エネルギー使用量 (単位:原油換算 万Kℓ)



2001年度の内訳

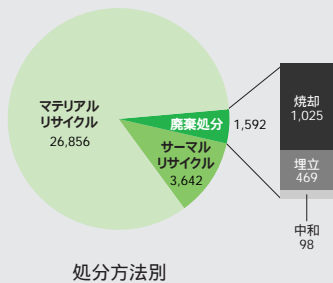
	富士通	国内製造	海外製造	グループ合計
電力(万MWh)	119.1	103.7	32.6	255.5
重油、灯油(千ℓ)	67.4	82.4	39.1	188.9
LPG、LNG(千トン)	0.3	18.0	0.8	19.1
天然ガス、都市ガス(百万m ³)	13.3	9.5	0.5	23.3
その他(千GJ)	46.9			46.9
合計 原油換算(万Kℓ)	39.8	39.0	12.7	91.6

(海外関係会社におけるエネルギーの原油換算は、日本の係数で仮定しています。)

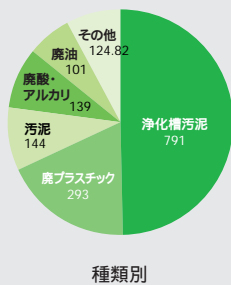
廃棄物削減実績

廃棄物処理量推移：主に、浄化槽汚泥が廃棄物の半数を占めます。今後は、処理技術を確認し、削減に努めます。

2001年度廃棄物量内訳(富士通)
(単位:トン)

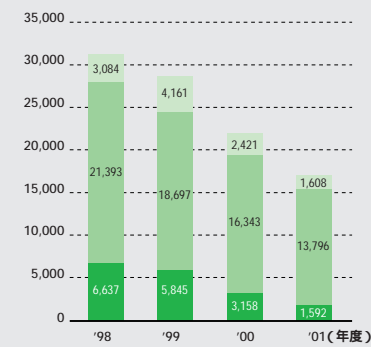


処分方法別

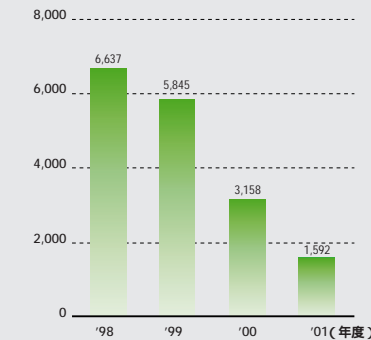


種類別

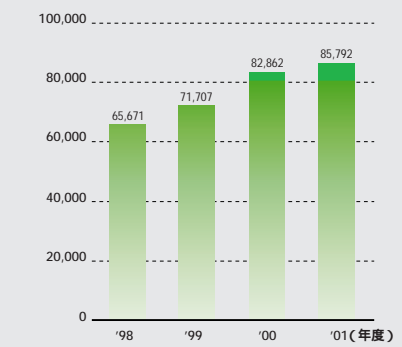
廃棄物処理量(富士通グループ)
(単位:トン)



廃棄物処理量(富士通)
(単位:トン)



有効利用量(富士通グループ)
(単位:トン)



有効利用量(富士通)
(単位:トン)

