

PCB使用廃安定器処理費用削減試算表

(過去減容化実施経験の平均値)

※仮定重量

●安定器重量 2.8kg /1個

●コンデンサ重量 0.16kg /1個

安定器種類	平均値	減容化前重量	減容化後重量
1、NO PCB	20%・(20個)	56kg →	0
2、コンデンサ外付け型	5%・(5個)	14kg →	0.8kg
3、スリットありタイプ	5%・(5個)	14kg →	0.8kg
4、簡易内蔵型(非固定型)	50%・(50個)	140kg →	8kg
5、充填剤固定型(減容化不可)	20%・(20個)	56kg →	56kg
合計	100%・(100個)	280kg →	65.6kg

JESCO処理費用(税別)		減容化諸費用(税別)	合計(税別)
減容化前	28,000円 × 280kg = 7,840,000円	0円	7,840,000円
減容化後	28,000円 × 65.6kg = 1,836,800円	1,600,000円	3,436,800円
費用削減額			4,403,200円
費用削減率			56%

※処理費用(税別)＝「収集運搬費用を除く」、減容化諸費用(税別)＝「残部材処理費用・荷姿登録費用を含む」

