

# 「トクスール」導入の試算書

1台あたり(1日)

1日の走行距離	燃費	消費燃料	燃料単価	燃料費
300Km	6Km/ℓ	50ℓ	70円	3,500円

と仮定します。

1台あたり(1年)

1年の走行距離	燃費	消費燃料	燃料単価	燃料費
109,500Km	6Km/ℓ	18,250ℓ	70円	1,277,500円

と仮定します。

## トクスール導入の場合

装着前後比較データ

車種	メーカー	車名	排気量	年式	装着前燃費 (外気20 以上)	装着後燃費 (外気15 以上)	装着後燃費 (外気5 以上)	備考
タクシー	トヨタ	コンフォート	2,000cc	H13	5.8km/L	7.3km/L (25%)	6.8km/L (17%)	市内走行
タクシー	日産	クルー	2,000cc	H12	5.6km/L	7.0km/L (25%)	6.6km/L (17%)	市内走行
乗用車	トヨタ	ハリアー	3,000cc	H13	9.3km/L	12.8km/L (37%)	12.1km/L (30%)	
乗用車	ホンダ	モビリオ	1,500cc	H15	18.0km/L	22.0km/L (22%)	20.5km/L (13%)	
乗用車	トヨタ	ファソカーゴ	1,300cc	H15	10.5km/L	14.5km/L (38%)	13.2km/L (25%)	

車の状態・年式・車種・走行条件により効果は異なりますので、いかなる場合でもこの数値を保証するものではありません。

1台あたり20%改善の場合

装着前(年間)		装着後(年間)		経費削減効果
燃費	1,277,500円	燃費	1,022,000円	
		トクスール 2個	33,600円	221,900円

50,000kmにつきトクスール交換で試算しております。

10台装着の場合	年間 2,219,000円の経費削減効果
30台装着の場合	年間 6,657,000円の経費削減効果
50台装着の場合	年間 11,095,000円の経費削減効果
100台装着の場合	年間 22,190,000円の経費削減効果