

V I C S 車載機出荷台数 累計 2, 5 0 0 万台を突破

V I C S 車載機の累計出荷台数が、本年 9 月、2, 5 0 0 万台を突破しました。1, 0 0 0 万台到達には 8 年 3 ヶ月を要しましたが、その後逐年普及の速度を早め、年間出荷 3 0 0 万台超の実績をみており、次の 1, 0 0 0 万は 3 年 4 ヶ月の短期での達成となりました。しかしながら、その後、景気悪化による新車販売の低下と V I C S 機能を装着していない P N D (パーソナル ナビゲーション デバイス) の普及により、年間出荷台数が 3 0 0 万台を割り、下降傾向にありましたが、それも底をうち、やや持ち直したようです。

<これまでの累積出荷台数と到達時期>

平成 8 年 4 月	VICS 情報提供サービス開始	(東京圏と東名・名神高速道からスタート)	↑	8 年 3 ヶ月
平成 11 年 3 月	累計出荷台数 100 万台	(サービス開始より 2 年 11 ヶ月)		
平成 14 年 7 月	同 500 万台	(" 6 年 3 ヶ月)	↑	3 年 4 ヶ月
(平成 15 年 2 月	VICS 情報提供サービスエリア全国展開完成)			
平成 16 年 7 月	累計出荷台数 1000 万台	(500 万台突破より 2 年)	↑	3 年 4 ヶ月
平成 18 年 3 月	同 1500 万台	(1000 万台突破より 1 年 8 ヶ月)		
平成 19 年 11 月	同 2000 万台	(1500 万台突破より 1 年 8 ヶ月)	↑	3 年 4 ヶ月
平成 21 年 9 月	同 2500 万台	(2000 万台突破より 1 年 10 ヶ月)		

V I C S 車載機により渋滞や交通規制などの道路交通情報を知り、最適な経路選択を行うことでもたらされる経済社会効果として既に公表している通り、次のようなことが判っております。

①渋滞損失時間改善の経済効果

年間 7, 5 0 0 億円 (平成 1 8 年度)、累積額では 3. 7 兆円 (平成 8 年度～ 1 8 年度)

②C O 2 排出の削減効果

年間約 2 1 4 万トン (平成 1 8 年度) 削減

③ガソリン等の資源消費の節約効果

燃費の向上で年間 8 0 万 k l (平成 1 8 年度) 削減

今回、1 0 月 2 3 日から開催されます東京モーターショーをはじめ、名古屋・大阪・福岡で開催されますモーターショーにも出展、また、この機会にホームページを 5 年ぶりに更新し、皆様の期待と信頼に応えるべく、更なるサービスの向上に努めて参ります。

URL : <http://www.vics.or.jp/>

※この報道資料は、警察庁、総務省、国土交通省の 3 省庁の記者クラブで同時に配布しております。

—本件に関するお問い合わせ先—

財団法人 道路交通情報通信システムセンター 総務部 ほうぎき 芳崎
電話 : 03-3562-1720 FAX:03-3562-1719