

平成 22 年 6 月 28 日  
株式会社エム・データ

## エム・データ、5月のエムデータ CM リポートを発表

### 東京地区の「乗用車」テレビ CM 放映時間 1 位は「ヴォクシー」(トヨタ自動車)

国内テレビの放送内容を記述したメタデータを提供する株式会社エム・データ(所在地: 東京都港区虎ノ門1-16-16虎ノ門1丁目MGビル9F、代表取締役社長: 森谷文彦、電話: 03-3519-7060)が、テレビCM放映時間を商品分野別に調査した「エムデータCMリポート」の5月分を発表しました。同レポートによると、5月に東京地区で放映された「乗用車」関連のテレビCMで最も放映時間が長かったのはトヨタ自動車の「ヴォクシー」で1時間13分45秒でした。5月の「乗用車」CMトップ10の合計放映時間は前月比で3時間6分45秒増え、前年同月比では1時間42分30秒少ない10時間48分30秒でした。トップ10にランクインしたCMは前月から総入れ替えとなり、1時間超のCMは前月の2本から7本へと大幅に増えました。なお、前月はトップ10へのランクインが2CMだったトヨタ自動車からは、「ヴォクシー」を含む3CMがランクインし、合計放映時間も前月に比べ1時間54分30秒増の3時間17分45秒に急増しました。

株式会社エム・データでは、東京・名古屋・大阪地区のテレビ局で放送されたテレビ番組やテレビ CM を、テキスト化・データベース化して「TV メタデータ」を構築しています。当社のデータセンターでは、常時 40 名前後の専属リサーチスタッフが、24 時間 365 日「いつ」「どこで」「何が」「どのように」「何秒間」放送されたかを、当社オリジナルのデータ収集システムを使用しデータの収集を行なっております。本調査には、この TV メタデータを利用しています。

#### ■調査結果

##### 2010 年 5 月分 東京地区放映テレビ CM 「乗用車」編

##### 商品別 CM 放映時間ランキング(トップ 10)

順位	商品名(会社名)	CM 放映時間
1	ヴォクシー(トヨタ自動車)	1 時間 13 分 45 秒
2	ミラ ココア(ダイハツ工業)	1 時間 12 分 15 秒
3	スプラッシュ(スズキ)	1 時間 09 分 45 秒
4	インサイト(本田技研工業)	1 時間 09 分 00 秒
5	ノア(トヨタ自動車)	1 時間 08 分 30 秒
6	BMW X1(ビー・エム・ダブリュー)	1 時間 05 分 45 秒
7	キューブ(日産自動車)	1 時間 01 分 45 秒
8	企業広告 アイサイト(ver.2)(富士重工業)	57 分 00 秒
9	企業広告 年月篇(トヨタ自動車)	55 分 30 秒
10	セレナ(日産自動車)	55 分 15 秒

**■エムデータ CM リポートについて**

東京・名古屋・大阪のテレビで放映された全 CM の実績データから、話題のテーマや商品を切り口に分析したレポートを毎月提供しています。

- ・発行：毎月 25 日(5 分野／月)
- ・体裁：PDF、1 分野 7 ページ(電子配布)
- ・料金(税込)：1 部 1 分野=3,150 円、年間購読料=189,000 円(1年)

**■株式会社エム・データについて**

株式会社エム・データは、テレビ放送を独自にTV メタデータとして記録する、2006 年に設立された調査会社です。主なサービスには、テレビ CM の全放映実績に関する月次レポートの「エムデータ CM リポート」、朝夕の報道番組で取り上げた話題をメールで配信する「日刊 TV ニュース速報」、お客様のご要望に応じて行う放送実績調査「カスタムリサーチ」、詳細な全放送記録をまとめて提供する「データ配信サービス」などがあります。

**■株式会社エム・データ概要**

社名:株式会社エム・データ (M Data CO., LTD.)

本社:〒105-0001 東京都港区虎ノ門 1-16-16 虎ノ門 1 丁目 MG ビル 9F

TEL:03-3519-7060(代表) / FAX:03-3519-6684 / URL:<http://www.mdata.tv>

設立:2006 年 1 月 23 日

代表者:代表取締役社長 森谷 文彦

**■TV メタデータについて**

株式会社エム・データが提供する TV メタデータとは、番組や CM の放送を専門スタッフが実際に視聴し、「いつ」「どの局のどんな番組で」「誰が」「どんな話題・企業・商品・ショップなどについて」「どのくらいの時間」「どのようにとりあげられたか」を記録している、まったく新しい電子データです。新しいメディアが台頭する今日でも、視聴者に対して多大な影響力を有するのがテレビです。TV メタデータを利用すれば、そんなテレビの放送内容を容易に確認することができます。パブリシティーの検証、映像の検索、EC での利用など、TV メタデータの利用範囲はさまざまなシーンに拡大を続けています。

**■本件に関するお問合わせ**

株式会社エム・データ メディア調査部

〒105-0001 東京都港区虎ノ門 1-16-16 虎ノ門 1 丁目 MG ビル 9F

TEL:03-3519-7060(代表) / FAX:03-3519-6684 / E-mail:[info@mdata.tv](mailto:info@mdata.tv)

★本調査結果は、テレビ放送を 365 日、24 時間体制で独自にモニタリングした結果から、該当データのみを抽出してまとめたものです。本調査およびモニタリング・データについてのお問い合わせは上記宛てにお願いいたします。