

日本テレビ IR情報

2008 年度 Vol. 5 2008.09.30

弊社の事業に興味をお持ち頂きありがとうございます。最新の情報をお届けいたします。セールス状況に関する前年比の数値は、内部管理の数値となりますので、決算発表後修正が生じる場合がありますことをご了承ください。

【本文章の雑誌、インターネット等への無断転載はお断りいたします。】

[スポットセールス状況]

8月のスポットセールスは、前年同月の89.0%でした。出稿業種別では、「映画」「電気機器」「スポーツ用品・玩具」等が前年を上回る出稿でした。「薬品」「金融・保険」「非アルコール飲料」「輸送機器」「化粧品トイレットリー」等は前年を下回りました。

(スポットセールス状況)

2008 年度	前年同月比
4 月	△5.7%
5 月	△15.6%
6 月	△6.1%
7 月	△4.9%
8 月	△11.0%

[タイムセールス状況]

8月のタイムセールスは、北京オリンピックの影響が大きく、前年同月の119.6%でした。

(タイムセールス状況)

2008 年度	前年同月比
4 月	△4.5%
5 月	1.5%
6 月	1.5%
7 月	△4.9%
8 月	19.6%

[番組関連]

日本テレビは、9月第4週の視聴率四冠王および、月間視聴率の全日とノンプライムのトップを獲得いたしました。

10月の主な新番組ラインナップは次のとおりです。

弊社において今まで2年間に渡り段階的にタイムテーブル全体の底上げとコアターゲットを意識した構造改革を推進してきました。今回の改編は、編成戦略の仕上げおよび手直しを目的におこないました。

	時間	タイトル	ジャンル	出演者他
月	22:00-	しゃべくり 007	バラエティ	ネプチューン・くりいむしちゅー・チュートリアル
火	21:00-	誰も知らない泣ける歌	音楽	西田敏行・上田晋也
火	22:00-	オー！マイ・ガール!!	ドラマ	速水もこみち・加藤ローサ 他
水	22:00-	OL につぼん	ドラマ	観月ありさ・阿部サダヲ 他
木	23:58-	夢をかなえるゾウ	ドラマ (YTV 製作)	水川あさみ・古田新太 他
土	17:30-	Perfume の 気になる子ちゃん	バラエティ	Perfume・宮川大輔
土	21:00-	スクラップ・ティーチャー ～教師再生～	ドラマ	中島裕翔・山田涼介・知念侑季・ 有岡大貴(Hey!Say!JUMP)
日	8:00-	The サンデー NEXT	情報	徳光和夫・佐藤良子(NTV アナ)
日	9:30-	誰だって波瀾爆笑	情報	堀尾正明・関根麻里・溝端淳平

[マルチメディア展開]

11月1日から9日までの9日間連続で、サザン 30th × 日テレ 55th × アミューズ 30th 企画として、サザンオールスターズの名曲 33 曲(+α)で繋ぐ連作ショートドラマ「the 波乗りレストラン」を放送します。

この番組は、日本テレビと NTT ドコモで設立した「D.N.ドリームパートナーズ」とアミューズソフトエンタテインメントの出資で製作される番組で、地上波放送と連動した新たなスキームでのマルチメディア展開を試みます。ドラマに関して、地上波放送翌日に有料配信されるのは、テレビ局では初めての試みです。具体的な展開は次のとおりです。

- ① WEB サイトで、地上波放送終了翌日より期間限定で、本番組を無料配信
- ② NTTドコモの「Music & Video チャンネル」で、地上波放送翌日より期間限定で、本番組を無料配信
- ③ 他キャリアの携帯でも地上波放送翌日より期間限定で、本番組を有料配信
- ④ 地上波放送にあわせ、BS 日テレでも放送
- ⑤ 地上波放送終了後、CS 放送で放送
- ⑥ DVD を放送終了後販売予定

この他、携帯でオリジナルスピンオフドラマの配信も予定しており、携帯でしか見られない 34 話目のオリジナルスピンオフドラマを、地上波放送と合わせて、期間限定で有料配信します。番組につきましては、こちらをご覧ください(<http://www.ntv.co.jp/naminori/>)。

[海外販売]

日本テレビの人気番組「全日本仮装大賞」のイタリア版が、イタリア大手民放の Canal 5 で9月19日から放送開始となりました。これは、日本テレビがイタリアの大手メディアグループのひとつである、メディアセットグループに対し、番組の形式や枠組みに関する権利であるフォーマット権の販売をしたことによります。初回放送は、占拠率17.4%を記録。特に、15歳から19歳の年齢層では、占拠率32.01%を獲得しました。

今後も、良質なコンテンツの海外番組販売や番組フォーマット権販売を推進する所存です。

以上

総務局 IRセンターIR部