



2011年4月4日

株式会社スカパーJSAT ホールディングス

2011年3月末現在 契約件数について

株式会社スカパーJSAT ホールディングス（本社：東京都港区、代表取締役社長：高田 真治）の100%子会社であるスカパーJSAT 株式会社（本社：東京都港区、代表取締役 執行役員社長：高田 真治）は、本日添付のとおり 2011年3月末現在の契約件数*1について発表しましたので、お知らせいたします。

*1 契約件数：有料視聴契約（個人本登録）を結び、視聴料の支払いが発生している加入件数です。



2011年3月末現在 契約件数について

スカパーJSAT株式会社（本社：東京都港区、代表取締役 執行役員社長：高田 真治）の2011年3月末現在の契約件数*1をお知らせします。

スカパー！・スカパー！e2・スカパー！光3サービス合計の新規受付数は52,244件、再加入数は16,414件、純増数は9,032件となりました。

2010年度（2010年4月～2011年3月）累計では、3サービス合計の新規受付数が580,481件及び再加入数が60,329件と共に過去最高でした。このうち、スカパー！e2の新規受付数が462,911件と過去最高で、純増数においては278,528件と過去2番目でした。

2010年度の3サービス累計の純増数は37,606件で、総契約件数は3,725,305件となりました。

合 計	契約件数
新規受付数	52,244
再加入受付数*2	16,414
解約数	59,626
月次解約率*3	1.6%
純増数	9,032
総 累 計	3,725,305

※ 合計欄は、スカパー！・スカパー！e2・有線系サービス累計を合算したものです。

※ スカパー！・スカパー！e2の累計件数は3,615,489です。

スカパー！	契約件数
新規受付数*4	6,894
再加入受付数*2	2,550
解約数	34,323
月次解約率*3	1.5%
純増数	-24,879
累 計*5	2,211,155
スカパー！e2	契約件数
新規受付数*6	42,912
再加入受付数*2	13,858
解約数	23,272
月次解約率*3	1.7%
純増数	33,498
累 計*7	1,404,334

スカパー！光*8 (多チャンネル放送サービス)	契約件数
新規受付数*9	2,438
再加入受付数*2	6
解約数	2,031
月次解約率*3	1.9%
純増数	413
累 計*10	109,816

*1 契約件数：有料視聴契約（個人本登録）を結び、視聴料の支払いが発生している加入件数です。

*2 再加入受付数：解約後、1年以内に再度有料視聴契約（個人本登録）を結び、視聴料の支払いが発生している加入件数です。

*3 月次解約率：次の計算式で算出しています。月次解約率＝当月の解約数/前月末の契約件数

*4、*5 スカパー！HDの当月新規受付数、累計（当月を含む延べ件数）は以下となります。

	新規受付数	累計
スカパー！HD	5,426	425,609

累計にはスカパー！（標準画質放送）からスカパー！HDへの当月移行件数13,358を含みます。

*6、*7 スカパー！e2再送信（株式会社オプティキャストが提供する光ファイバーを利用したサービス）の当月新規受付数、累計（当月を含む延べ件数）は以下となります。

なお、スカパー！e2再送信の累計はスカパー！e2の累計に含まれます。（有線系サービス累計には含まれません。）

	新規受付数	累計
スカパー！e2再送信	4,027	66,647

*8 株式会社エネルギー・コミュニケーションズとの広島県福山市における多チャンネル放送サービスや長野県阿智村、岐阜県恵那市などが保有する光ファイバー網の空き帯域を利用した多チャンネル放送サービス（チャンネルリース）では、「光パーフェクTV！」のサービス名称を使用しています。

*9、*10 スカパー！光HD対応受信機による当月新規受付数、累計（当月を含む延べ件数）は以下となります。

	新規受付数	累計
スカパー！光 HD対応受信機による件数	2,391	34,229

累計には、標準画質対応受信機からHD対応受信機への当月移行件数1,423を含みます。

●スカパー！光接続世帯数（2011年3月末現在）

	累計
スカパー！光 接続世帯数	990,029

各月末時点で放送サービス（再送信または多チャンネル放送サービス）を提供し、課金対象とされている件数（世帯数）です。株式会社エネルギー・コミュニケーションズとの広島県福山市における多チャンネル放送サービスや財団法人ケーブルシティ横浜、長野県阿智村、岐阜県恵那市などが保有する光ファイバー網の空き帯域を利用した多チャンネル放送サービスは件数に含みません。