

【表紙】

【提出書類】	有価証券報告書の訂正報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条の2第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	平成22年8月9日
【事業年度】	第3期(自平成21年4月1日至平成22年3月31日)
【会社名】	株式会社スカパーJSATホールディングス
【英訳名】	SKY Perfect JSAT Holdings Inc.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 秋山 政徳
【本店の所在の場所】	東京都港区赤坂一丁目14番14号
【電話番号】	03(5571)1500
【事務連絡者氏名】	取締役 加藤 修
【最寄りの連絡場所】	東京都港区赤坂一丁目14番14号
【電話番号】	03(5571)1500
【事務連絡者氏名】	取締役 加藤 修
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 (東京都中央区日本橋兜町2番1号)

1【有価証券報告書の訂正報告書の提出理由】

平成22年6月25日に提出した第3期(自平成21年4月1日至平成22年3月31日)有価証券報告書の記載事項の一部に訂正すべき事項がありましたので、これを訂正するため、有価証券報告書の訂正報告書を提出するものであります。

2【訂正事項】

- 第一部 企業情報
- 第2 事業の状況
- 6 研究開発活動

3【訂正箇所】

訂正箇所は_____線で示しております。

第一部【企業情報】

第2【事業の状況】

6【研究開発活動】

(訂正前)

当社グループでは、有料多チャンネル事業及び衛星事業の両事業でそれぞれ研究開発活動を行っております。当連結会計年度における研究開発費の総額は588万円であり、主な研究開発の活動状況は以下のとおりであります。

次世代高機能受信機開発

現在のHD放送用受信機の後継機として、録画・HTML他の高機能を搭載する受信機の技術開発を進めております。

動画圧縮技術

次世代HD放送や各種サービスの向上を図る技術として、現行の放送に用いられているMPEG2(H.262)より圧縮・伝送効率の良いH.264の技術開発を進めております。

(訂正後)

当社グループでは、有料多チャンネル事業及び衛星事業の両事業でそれぞれ研究開発活動を行っております。当連結会計年度における研究開発費の総額は588百万円であり、主な研究開発の活動状況は以下のとおりであります。

次世代高機能受信機開発

現在のHD放送用受信機の後継機として、録画・HTML他の高機能を搭載する受信機の技術開発を進めております。

動画圧縮技術

次世代HD放送や各種サービスの向上を図る技術として、現行の放送に用いられているMPEG2(H.262)より圧縮・伝送効率の良いH.264の技術開発を進めております。