

2017年12月22日

株式会社 電通

代表取締役社長執行役員 山本 敏博

(東証第1部 証券コード：4324)

## 電通、ライド型 VR アトラクション向けソフトの制作会社

### Brogent Japan Entertainment に資本参加

#### — 国内外の優良コンテンツを活用し、新たなエンターテインメントビジネスを展開 —

株式会社電通（本社：東京都港区、社長：山本 敏博）は、株式会社講談社（本社：東京都文京区、代表取締役：野間 省伸）が台湾のライド型 VR アトラクション機器の開発・製造会社「Brogent Technologies Inc.」（プロジェクト テクノロジーズ インク、以下「BGT」）と合併で2016年8月に設立したライド型 VR（仮想現実）ソフトの企画・プロデュース会社「Brogent Japan Entertainment 株式会社」（プロジェクト ジャパン エンターテインメント、本社：東京都文京区、代表取締役：古川 公平、2016年8月設立、以下「BJE」）に資本参加しました。

2011年に台湾株式上場のBGTは、高度な制御技術をはじめ先端技術の開発力を持ち、世界各地で供給実績のある新鋭のライド型 VR アトラクション機器メーカーです。同社が提供するライド型 VR 機器（以下、「BGT マシン」）は、大型シリンダーによって制御されたプラットフォームが映像に連動して6方向にダイナミックかつ精細に稼働するシアタータイプのアミューズメント機器で、北米や欧州などを中心に7件の導入実績を持ち、近く中東や中国での運転も開始される予定です。

この「BGT マシン」は、一度に多数のユーザーを搭乗させることができ、コスト面からも経済的であり、使用するソフト（映像+プラットフォーム駆動のプログラム）も簡単なパソコン操作で瞬時に差し替えることができる特徴があります。

講談社はBGT マシンの独自性と優位性に着目し、その日本市場への導入支援を行いながら、自社が管理する漫画やアニメーションなどのコンテンツを使用したBGT マシン用 VR ソフトの開発を行い、この新領域におけるライセンス事業の拡大を推進しています。これまでに、国内の富士急ハイランド（山梨県富士吉田市）や台湾で稼働しているBGT マシンに「進撃の巨人」を使用したソフトを供給しています。

今回の資本参加では、電通の有するソフト開発力および営業ネットワークと、講談社が有する幅広いコンテンツホルダーのネットワークを結合することで、BGT マシンの新たな導入企業を見だし、ライド型 VR 事業の拡大を図ります。

今後、電通と講談社は、国内外の優良なコンテンツを活用したBJEのVRソフト開発や、海外を含むアミューズメントパーク運営事業者、ショッピングモールなどを運営するリテール事業者

に対する BGT マシンの紹介業務を支援していくとともに、それら事業者が行うマーケティング活動を支援してまいります。

## ■主な BGT マシン

### ① i-Ride

- ・高さ 19 メートル、幅 22 メートルの大型スクリーンに映像が映し出される。
- ・映像に連動し、1 台 10 人が横一列に並ぶ座席（最大 9 台＝86 人が同時搭乗可能）がダイナミックに動き、特別な浮遊感や疾走感が味わえる。

### ② Q-Ride

- ・i-Ride の技術を活用した新型ライド。ユーザーが装着するヘッドマウントディスプレイに連動して、1 台 12 人を乗せた座席がスピーディーかつスムーズに動く。



i-Ride



「進撃の巨人」i-Ride  
（日本及び台湾で公開中）



i-Ride

## <BGT の会社概要>

社 名 : Brogent Technologies Inc. (BGT)

URL : <http://www.brogent.com/>

代 表 者 : CEO C.H. Ouyang (欧陽 志宏)

所 在 地 : No.9, Fuxing 4th Road, Kaohsiung 806, Taiwan

設 立 : 2001 年 9 月

資 本 金 : 16 億 562 万円

事業内容 : ライド型 VR アトラクション機器の製造、販売、ライド型 VR ソフトの開発

**<BJE の会社概要>**

社 名 : Brogent Japan Entertainment 株式会社 (BJE)

URL : <http://www.brogentjapan.co.jp/>

(HP は 12 月 22 日の公開となります)

代 表 者 : 代表取締役 古川 公平

所 在 地 : 東京都文京区音羽 2-12-21

設 立 : 2016 年 8 月

資 本 金 : 8,750 万円

事業内容 : ライド型 VR アトラクション機器の紹介、ライド型 VR ソフトの企画・プロデュース

**【本件に関する問い合わせ先】**

株式会社電通 コーポレートコミュニケーション局 広報部

小川、溪 TEL : 03-6216-8041

**【事業に関する問い合わせ先】**

株式会社電通 出版ビジネス・プロデュース局 IP・事業開発部

大井、横山、林 TEL : 03-6216-8333