

関係各位

2005年3月30日

会社名 高千穂交易株式会社

代表者名 代表取締役社長 山村秀彦

(証券コード 2676 東証第1部)

## 米国ポータルプレーヤー社と代理店契約を締結 パーソナル・メディア・プレーヤー用 SoC (System-on-Chip) の販売開始

高千穂交易株式会社(本社:東京都新宿区、社長:山村秀彦、資本金:7億9,946万円)は、米国ポータルプレーヤー社(PortalPlayer, Inc.)と代理店契約を締結し、同社製 SoC (System-on-Chip)<sup>(注1)</sup>の国内販売を開始いたします。

### 【特長】

ポータルプレーヤー社製 SoC は MP3 プレーヤー等のパーソナル・メディア・プレーヤーの主要部品として用いられ、音声・画像の再生や、USB2.0<sup>(注2)</sup>等各種高速インターフェイスをはじめとする機能をワンチップで提供し、また柔軟なファームウェア<sup>(注3)</sup>によりカスタマイズも可能です。

同社製 SoC の採用により、パーソナル・メディア・プレーヤーのメーカーは、高性能・低消費電力な商品を、自社開発より短期間で市場投入することが可能になります。

### 【背景】

急拡大しているパーソナル・メディア・プレーヤー市場では、現在、音楽専用プレーヤーが大半を占めていますが、画像、動画の再生機能を取り込んだ製品も普及し始めています。特に、国内で生産されるパーソナル・メディア・プレーヤーは、今後これら多機能機種が主力となると見込まれます。また、他の携帯電話端末や携帯型機器へ SoC の応用も進むと期待されます。

高千穂交易では、今後さらに多機能・高性能化が求められるパーソナル・メディア・プレーヤー向けに、システムパフォーマンスの向上や低消費電力化が提供可能な同社製品を販売します。

### 【高い採用実績】

ポータルプレーヤー社製品は、多機能・高性能なハードディスク(HDD)や大容量フラッシュメモリ<sup>(注4)</sup>ベースのパーソナル・メディア・プレーヤーに最適です。HDD ベースのパーソナル・メディア・プレーヤーを製造する主要メーカー各社に採用されており、この分野では世界市場で 92%のシェアを占めています。(2004年12月NPD社調査)。

## 【ポータルプレーヤー社 概要】

カリフォルニア州サンタクララに本社を置くポータルプレーヤー社は、HDD およびフラッシュベース MP3 プレーヤー等、多機能パーソナルメディアプレーヤーメーカー向け System-on-Chip (SoCs)、ファームウェアおよびソフトウェアを含む包括的なプラットフォームソリューションの設計、開発、マーケティングを行うファブレスのセミコンダクターカンパニーです。

社 名 PortalPlayer, Inc. (NASDAQ:PLAY / 2004 年 11 月上場)

売 上 高 \$92.6 million (2004 年度)

U R L <http://www.portalplayer.com/>

PortalPlayer および PortalPlayer 社のロゴは PortalPlayer 社の登録商標です。

## 【用語解説】

### 1. System-On-Chip (SoC)

コンピューターの主要機能を 1 つのチップに詰め込むこと。また、コンピューターの主要機能を搭載したチップ。

### 2. USB2.0 (Universal Serial Bus)

USB はパソコンと周辺機器を結ぶデータ伝送規格のひとつ。USB 2.0 は USB1.1 のバージョンアップ版で「HI-SPEED USB」とも呼ばれ、最高 480Mbps の高いデータ転送速度を誇る。

### 3. ファームウェア

ハードウェアの基本的な制御を行なうために機器に組み込まれたソフトウェア。

### 4. フラッシュメモリ

データの消去・書き込みを自由に行なうことができ、電源を切っても内容が消えない半導体メモリの一種。携帯音楽プレーヤーなどデジタル機器の記憶媒体として急速に普及している。

このニュースリリースに関するお問い合わせ先

高千穂交易株式会社 広報 IR 担当 臼井

TEL 03-3355-1189 E-mail [usui@takachiho-kk.co.jp](mailto:usui@takachiho-kk.co.jp)