

各位

東京都千代田区外神田四丁目14番1号
株式会社アクセル
(コード番号 6730 東証スタンダード)

「ZSDK for AG6R」協業に関するお知らせ

ジグ合同会社
株式会社アクセル

ジグ合同会社（本社：東京都品川区、代表職務執行者社長 星野歩、以下「ジグ」）と株式会社アクセル（本社：東京都千代田区、代表取締役会長兼社長：松浦一教、以下「アクセル」）は、アクセル社製の遊技機向け高性能グラフィックス LSI「AG6R」に対応したソフトウェア開発キット（SDK）の共同開発について合意しました。

本協業では、遊技機開発において豊富なノウハウを有するジグと、先進的な半導体技術を有するアクセルが連携し、「ZSDK for AG6R」を開発します。

「ZSDK for AG6R」は、Linux® OS を搭載したシステム上で AG6R の描画能力を最大限に活用できるよう設計されており、グラフィックやサウンド、ランプ開発を支援する各種ツールを同梱しています。これにより、遊技機タイトルの開発効率向上と品質向上を実現し、開発期間の短縮やコスト削減への寄与が期待されます。

両社は今後も、遊技機市場における技術革新と付加価値の向上を通じて、業界の発展に貢献してまいります。

< 「ZSDK for AG6R」の主な特長 >

- ・ AG6R 向け Linux OS 搭載のシステム
- ・ AG6R 向けライブラリ群搭載
- ・ AG6R 向けジグ筐体ドライバ群搭載

■ グラフィック開発

- ・ グラフィック開発ツール「Scene Designer」を同梱

■ サウンド開発

- ・ サウンド開発ツール「Astarte for AG6R」「ZAMPS」を同梱

■ ランプ開発

- ・ ランプ開発ツール「GEKKOU」を同梱

■パターン構築

- ・パターン構築ツール「Perfect Patterner」を同梱

※ジグ筐体以外のドライバ対応についてはご相談ください。

< AG6R について >

AG6R は 2025 年量産を開始した遊技機向け最新グラフィックス LSI です。

- ・自社開発の動画コーデック「Raptic6」により、汎用コーデックに劣らない業界最高水準の圧縮性能を実現
- ・自社開発の超解像スケーラ「GRADIA6」により、低解像度コンテンツの自然なアップスケーリングを実現
- ・世界最高峰の動画同時再生数と、オーサリングツールとの高い親和性により、Full HD クラスの解像度で 60fps の美しい映像表現が可能
- ・ファンレス動作が可能な低消費電力設計
- ・外部メモリ不要のアーキテクチャを採用し、基板設計負荷の低減と安定した製造を実現

<ジグ合同会社について>

ジグは、遊技機開発の豊富なノウハウを活用した「汎用性」と「クオリティ」の高い製品を「リーズナブル」な価格で提供し、遊技機タイトルの開発効率向上とコスト削減、品質向上を実現いたします。遊技機ユニット・部品のプラットフォーム化の実現を通じて、遊技機業界の発展と成長に貢献することを目指しています。

<https://www.zeeg.jp/>

<株式会社アクセルについて>

アクセルは、遊技機（パチンコ・パチスロ機）向けグラフィックス LSI およびメモリモジュールにおいて、国内トップシェアを誇るファブレスメーカーです。遊技機市場で培ったノウハウをベースに、ハードウェアとソフトウェアの両面から最適なソリューションを提供しています。近年では AI 分野等の成長市場への積極的な事業推進を通じて、独自技術で世の中の革新に貢献することを目指しています。

<https://www.axell.co.jp/>

■本リリースに関するお問い合わせ先

ジグ合同会社

E-mail : contact@zeeg.jp

株式会社アクセル

E-mail : sales@axell.co.jp

以 上

- Linux®は、米国およびその他の国における Linus Torvalds の登録商標です。
- その他、本記事に掲載されている商品またはサービスの名称は、各社の商標または登録商標です。