

RZ Ecosystem Partner Solution TRACE32 開発支援ツール

日本ローターバツハ株式会社



概要

TRACE32 は、ARM をはじめ、100種類以上の CPU/DSP アーキテクチャに対応しており、お客様のご要望にかなう機能提供を積極的に行っています。また、長年における ARM 関連製品開発の経験をベースに、[RZファミリ](#)に対応した最高品質のデバッグ、トレースツールを提供しています。

主な機能

- 様々なコア構成に対応した、マルチコアデバッグ/トレース機能
- ハイパーバイザー、マルチ OS など様々なソフトウェア構成に対応したデバッグ/トレース機能
- 多様なツールチェーンをサポート
- デバッグとトレースの全機能を Arm v9 アーキテクチャに対応

ブロック図/ダイアグラム

図は、TRACE32 PowerDebug USB3 の拡張機器と構成の例を表しています。



ターゲット市場及び用途

- 機能安全関連プロジェクト
- 車載
- 通信機器
- メディカル
- 民生機器

会社名	日本ローターバツハ株式会社
住所	〒222-0033 横浜市港北区新横浜 3-8-8 日総第16ビル 4F
電話/FAX	TEL: 045-477-4511 FAX: 045-477-4519
連絡先 メールアドレス	mailto: info@lauterbach.co.jp
会社HP URL	https://www.lauterbach.com/home_j.html
会社沿革	<ul style="list-style-type: none">• 1979年ドイツ ミュンヘン近郊にて設立• テストシステム製品 (JTAGデバツガ、ICE etc.)の開発、製造、販売およびサポート• 全世界 11か所の拠点<ul style="list-style-type: none">• 中国、フランス、イタリア、日本、チュニジア、イギリス、アメリカ etc.• 従業員数：ワールドワイドで約 100 名