

## RZ/V シリーズ向け AI アプリケーション

RZ / V シリーズの真価は、AI アプリケーションを変更することで、様々なユースケースに応じた最終製品を開発することができる点です。

ルネサスは、RZ / V シリーズデバイスで動作する次の AI アプリケーションをパートナーとともに用意しています。

これらの AI モデルは、すでに各ユースケース向けに最適化されているため、AI モデルの設計が不要になります。

このような AI モデルをそのまま利用して短時間で期待の AI 搭載製品を実現することが可能です。

	アプリケーション	パートナー	
Smart City	侵入車両検出	<a href="#">三井 E&amp;S システム技研株式会社</a>	
	Smart City/交通量調査	<a href="#">Irida Labs S.A.</a>	
City	路上用物体検出	<a href="#">QuEST Global Service Pte. Ltd.</a>	
	メーター読み取り	<a href="#">日本システムウェア株式会社</a> <a href="#">三井 E&amp;S システム技研株式会社</a>	
	ひび割れ推定	<a href="#">日本システムウェア株式会社</a>	
	ナンバープレート認識	<a href="#">株式会社ブレインズ</a>	
	外観検査	良品/不良品判定	<a href="#">株式会社日立ソリューションズ・テクノロジー</a>
		外観検査/非破壊検査	<a href="#">キヤノン IT ソリューションズ株式会社</a>
安全・安心	侵入検知	<a href="#">株式会社リョーサン</a>	
		<a href="#">株式会社 tiwaki</a>	
	建機接近感知	<a href="#">株式会社日立ソリューションズ・テクノロジー</a>	
	安全行動監視	<a href="#">株式会社日立ソリューションズ・テクノロジー</a>	
	エリア内異常検知	<a href="#">株式会社ネクストシステム</a>	
人・行動 検知	一人作業検知	<a href="#">株式会社ネクストシステム</a>	
	人数カウント	<a href="#">株式会社 tiwaki</a>	
		人流・物体検出/追跡	<a href="#">Ignitarium Technology Solutions PVT.</a>
物体検出 測距	骨格検出ソリューション	<a href="#">株式会社ネクストシステム</a>	
		物体検出/測距	<a href="#">株式会社日立ソリューションズ・テクノロジー</a>



Released: Jun. 17, 2021