

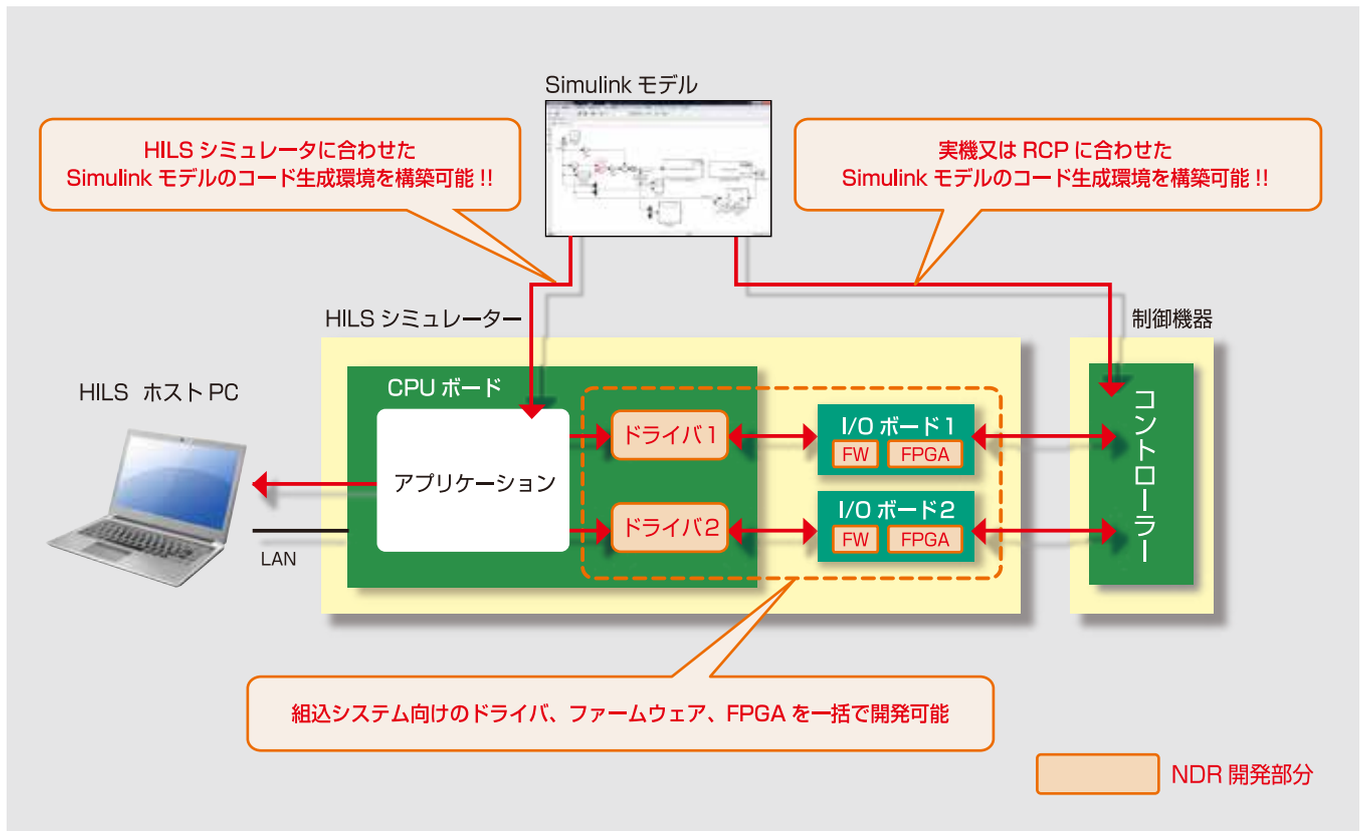
シミュレーター開発

RCP+HILS

自動車関連

HILS/RCP システム開発支援

HILS/RCP システム等の組込システム向けハード・ソフト開発や、
ターゲットでの Simulink®モデル実行環境を実現



特徴

組込システム向けのドライバ、ファームウェア、FPGA の開発

お客様要望例

- ▶ HILS/RCP 等のシステムに搭載する I/O ボードを新規作成、または 既存ボードをバージョンアップしたい

NDR のソリューション

- ▶ ドライバ、ファームウェア、FPGA、基板等ハードソフト一括で開発可能

Simulink モデルを HILS/RCP 環境で実行

お客様要望例

- ▶ Simulink 上で作成したモデルを HILS または RCPで実行したい

NDR のソリューション

- ▶ 顧客システムに合わせて Simulink のコード生成環境 (Simulink Coder/Embedded Coder) をカスタマイズ可能
- ▶ シミュレーター上の I/O をコントロールするカスタムブロックを構築可能
これにより直感的なモデルを構築することが可能