

XVL Vmech Simulator

OPC接続オプション

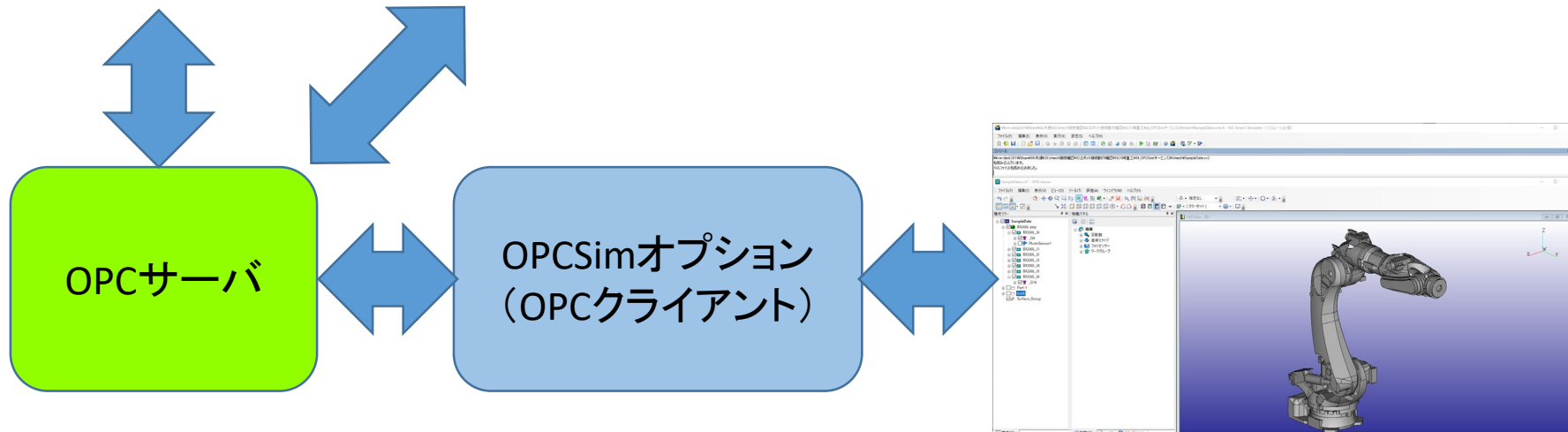
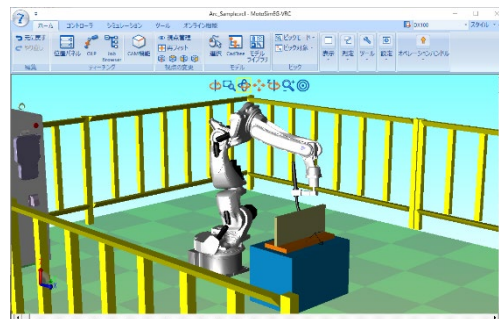
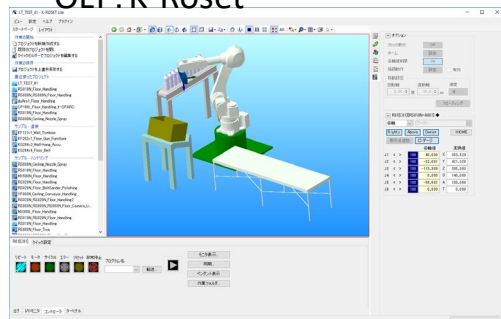
ラティス・テクノロジー株式会社

- OPCSim for Vmech
 - OPCサーバを介してOPC準拠の機器と接続するインタフェース
 - 接続可能OPCサーバ
 - 株式会社たけびし デバイスエクスプローラ OPCサーバー
 - Kepware社 (米) OPCサーバソフト KEPServerEX

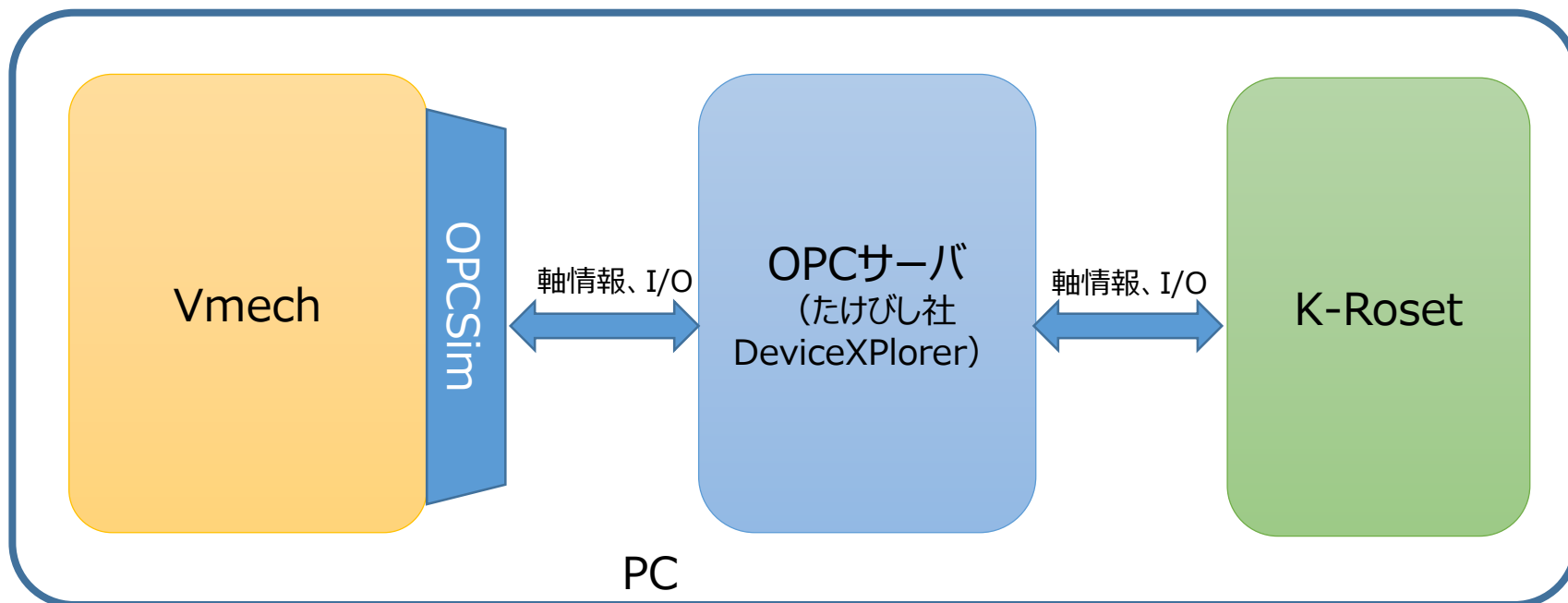
OPCによるロボットOLTとの接続例

川崎重工
OLT: K-Roset

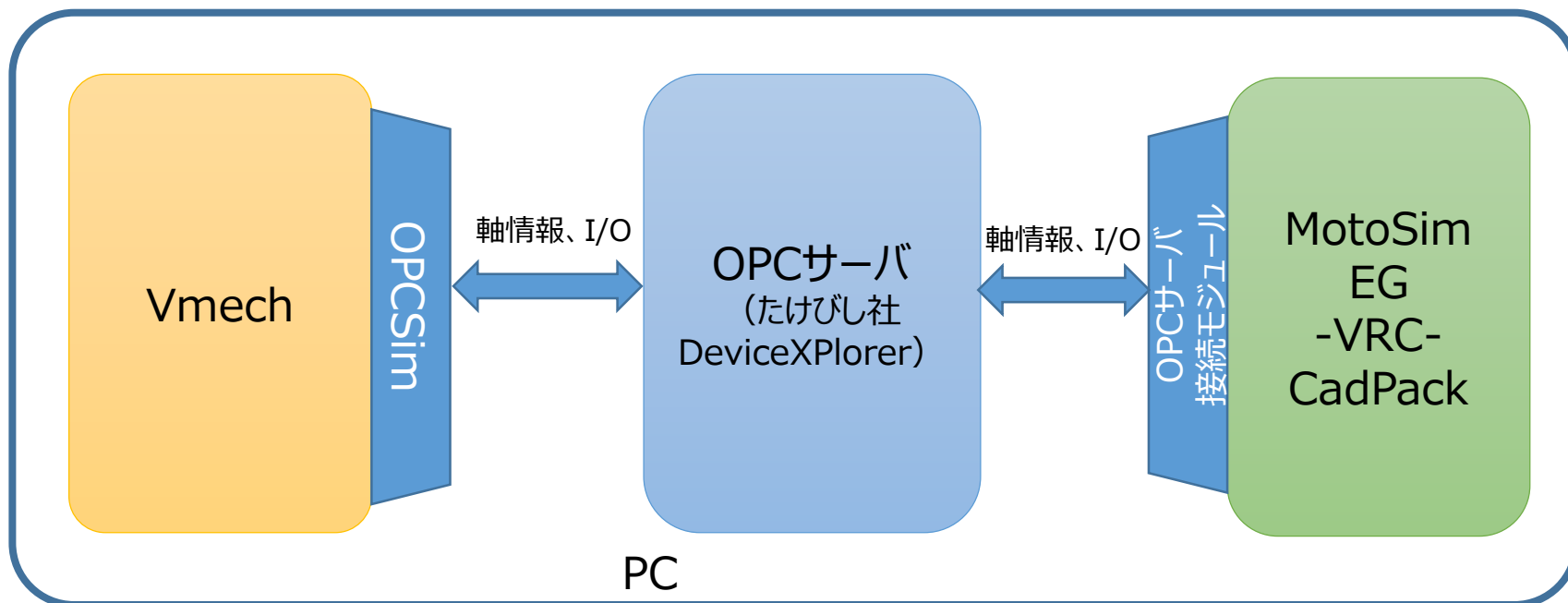
安川電機
OLT: MotoSimEG



- OPC接続オプションで接続可能なVRCは下記になる。
 1. 川崎重工業：K-Roset（Ver.1.8.1）
 - 接続可能なコントローラ：Eコントローラ、Dコントローラ、D+コントローラ
- その他、下記ソフトウェアが必要となる。
 - たけびし社OPCサーバー DeviceXPlorer（Ver.5.3.2）



- OPC接続オプションで接続可能なVRCは下記になる。
 1. 安川電機：MotoSim EG + OPCサーバ接続モジュール（Ver.9.00）
 - 接続可能なコントローラ：DX100、DX200、FS100、NX100、YRC1000、YRC1000micro
- その他、下記ソフトウェアが必要となる。
 - たけびし社OPCサーバ DeviceXPlorer（Ver.5.3.2）





ラティス・テクノロジー株式会社

www.lattice.co.jp/

東京本社 〒112-0004 東京都文京区後楽2-3-21 住友不動産飯田橋ビル10階 Tel 03-3830-0333 Fax 03-5805-5253

豊田支店 〒471-0034 愛知県豊田市小坂本町1-5-10 矢作豊田ビル 5階 Tel 0565-37-1375 Fax 0565-32-5333