

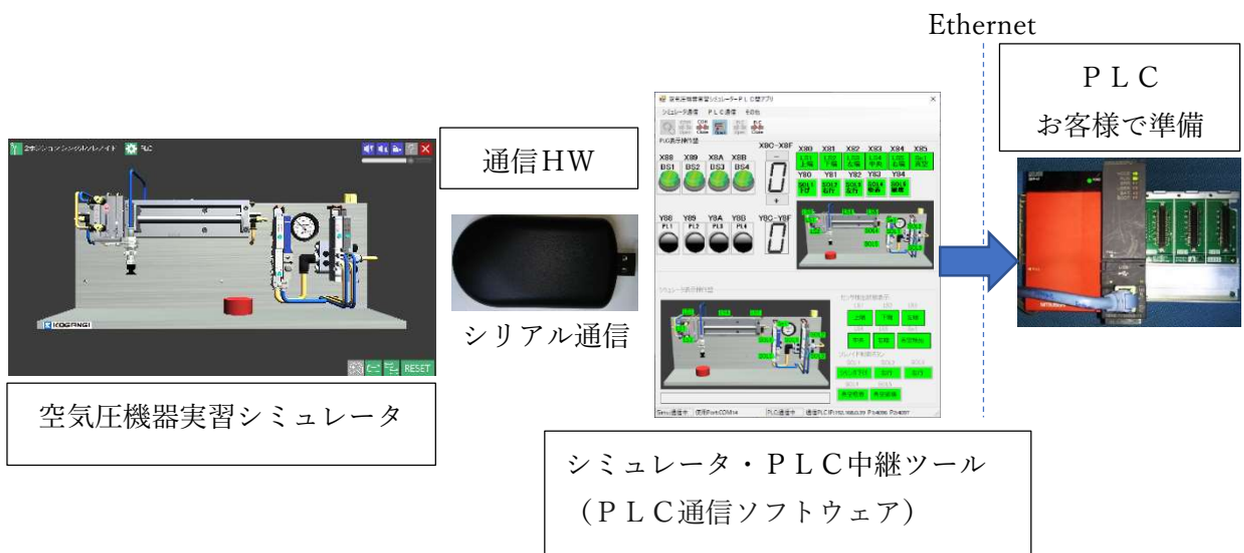
# 空気圧機器実習シミュレータと

## PLC通信アプリケーション

PLC（ラダー）の学習をする場合、スイッチとランプを配線し、ラダーのプログラムの組みかたを習得します。

しかし、スイッチとランプだけでは機器ごとでの動きによるラダーの考え方や組み方などを学習ことがむずかしい。また、実際の機器（コンベアシステムや空気圧機器）などを用意して学習しようとする、高価であり、保管場所が必要、準備片づけが大変といったことがあります。

これを解決するソフトウェアとして、空気圧機器実習シミュレータとPLC中継ソフトウェアをご提供いたします。



空気圧機器実習シミュレータ+中継ツール+ P L C の参考動画

[https://www.youtube.com/watch?v=\\_79Hw4vvBYQ](https://www.youtube.com/watch?v=_79Hw4vvBYQ)



空気圧機器実習シミュレータのみの使用方法

<https://www.youtube.com/watch?v=UMGM1GayGD8>



P L C と通信するアプリケーションの使い方

<https://www.youtube.com/watch?v=IEpTUMjpkXA>



#### 価格表

商品名	型番	定価 (外税)
空気圧実習シミュレータ+ P L C 通信ソフトウェア+通信HW	AirSimu-Set	¥ 8 2 , 0 0 0
P L C 通信ソフトウェア+通信HW	SimCom	¥ 4 5 , 0 0 0
空気圧実習シミュレータ	AirSimu	¥ 4 3 , 0 0 0

製品のお問合せ、ユーザーサポートはC A H の吉田までお願いいたします。

〒615-8301

京都府京都市西京区桂徳大寺北町45

スペリオン桂304号

]C A H 吉田 光明

お問合せ先メールアドレス：[m7.yoshida7@gmail.com](mailto:m7.yoshida7@gmail.com)

商品紹介サイト：<https://cah.sakura.ne.jp/>

商品情報よりアクセスしてください。

