

# EQBrain® COM-D

HSMS通信用ミドルウェア

## 概要

EQBrain® COM-D (HSMS通信用ミドルウェア)は、UNIX系OS (Linux、Solaris、HP-UX) 上で動作するC言語アプリケーションに、HSMS通信インターフェースを提供します。

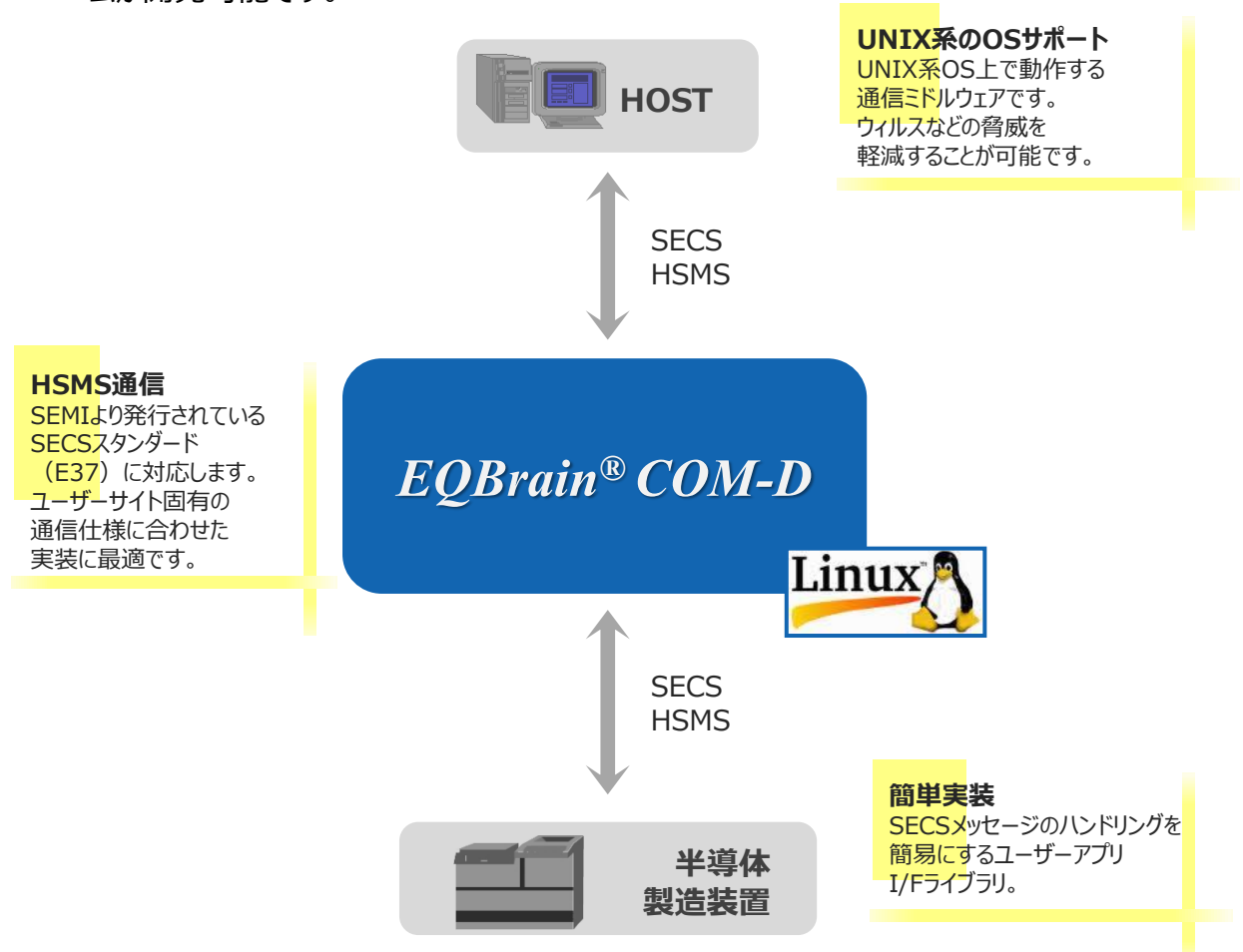
## 特徴

### SEMI通信規格対応

- HSMSインターフェースを有するホスト・機器に接続可能です。

### UNIX系OS (C言語) サポート

- APIを利用することにより、HSMS-SS規格の通信制御を意識せずにアプリケーションプログラムが開発可能です。

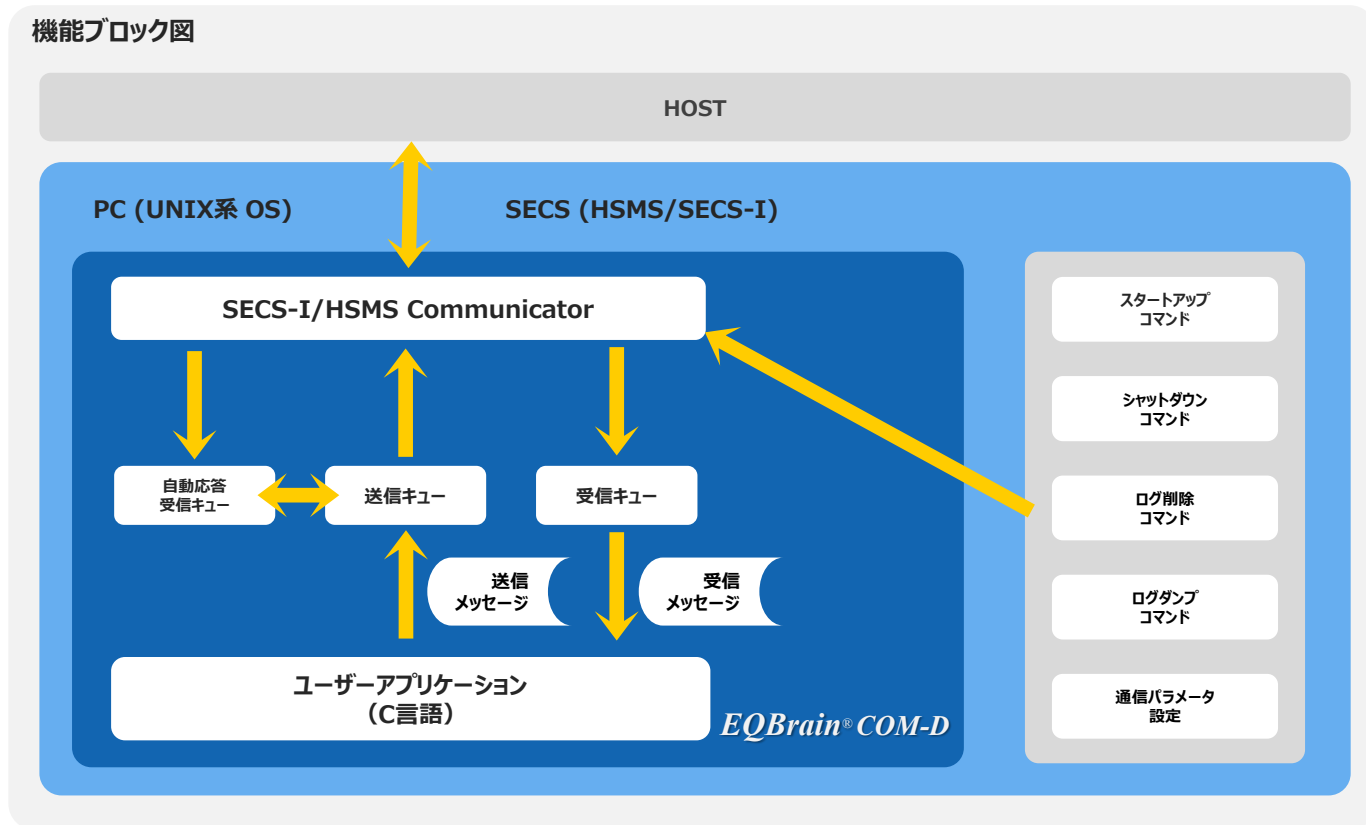


## 機能

以下のようなSECS通信機能をサポートしています。

- HSMS通信ポート（最大20ポート）
- SECS通信ログ生成
- 自動応答設定

機能ブロック図



## 動作環境

### EQBrain<sup>®</sup> COM-D



動作に必要な環境は以下の通りです。  
特殊な環境は必要ありません。

#### ■ハードウェア

CPU : Intel Core i3 2GHz 以上  
メモリ : 4GB 以上  
HDD : 100GB 以上

#### ■OS

UNIX系OS

本文中に使用されている会社名、団体名、商品名およびロゴ等は、横河電機株式会社、各社または各団体の登録商標または商標です。

横河ソリューションサービス株式会社  
横河デジタル株式会社

〒180-8750 東京都武蔵野市中町2-9-32

記載内容はお断りなく変更することがありますのでご了承ください。  
All Rights Reserved, Copyright © 2025, by Yokogawa Digital Corporation

Printed in Japan, 605(YK) [Ed:01/d]