

<b>GPD-4851</b>	<b>CAN インタフェースモジュール用 DOS ライブラリ</b>
-----------------	------------------------------------



<b>概要</b>
GPD-4851 は、PC/AT 互換機および PC98-NX シリーズの MS-DOS, PC DOS 上のアプリケーションから、弊社 CAN インタフェース製品の制御を行うためのソフトウェアです。

<b>特長</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●CAN プロトコル Version2.0B(アクティブ)に対応しています。</li> <li>アプリケーションでは CAN プロトコルを意識することなく、メッセージの送受信が行えます。</li> <li>●各ポート独立に制御することが可能です。(通信速度,その他のパラメータ等)</li> <li>●送受信データをメッセージ単位で扱えますので、プログラムの作成が容易です。</li> <li>●ライブラリ内部にバッファを用意することで、アプリケーションの処理が遅れた場合のオーバーランエラー発生の確率を低減しています。</li> <li>●指定したデータを周期的に送信することができます。(※)</li> <li>●データを送信する前にディレイ時間を挿入することができます。(※)</li> </ul> <p>※高機能版、バスマスタ版 CAN 製品のみに対応しています。</p>

<b>対応 OS</b>
Interface DOS System(ネットワークモデル) Interface DOS System(日本語環境モデル)

<b>対応言語</b>
Turbo C Ver. 2.0(英語版) Turbo C++ Ver. 4.0 Borland C++ Ver. 5.0, 5.2 Microsoft C Ver. 6.0 Microsoft C/C++ Ver. 7.0, 8.0 Open Watcom C/C++ Ver. 1.5, 1.6

<b>注意事項</b>
—