■MP2100/MP3100ドライバ バージョンアップ手順

[事前に用意するもの] MP2100/MP3100のドライバファイル(MP2100-3100Driver_Ver3xxx.zip)をダウンロードの上、実行してドライバファイルを展開ください。 ※インストールPC所定のフォルダにコピーの上、MP2100-3100Driver_Ver3xxx.zipを解凍して、ディスクトップ上に以下のフォルダ構成を展開

[展開後のフォルダ構成] ※例: Ver3.071のドライババージョンの場合 *K86+-MP2100.sys.MP3100.sys
 *For Windows XP-8.1+---MP3100_INF,mp3100x64.cat,mp3100x86.cat
 *For Windows XP-8.1+----MP3100_INF,mp3100x64.cat,mp3100x86.cat
 *Security Update for Windows 7 for x64-based Systems (KB3033929)---AMD64-all-windows6.1-kb3033929-x64_5c56222b0caf43030addc9ad262633fcbddfcd41.msu ¥x64····MP2100.sys,MP3100.sys ¥x86····MP2100.sys,MP3100.sys

[①[コントロールパネル]-[デバイスマネージャ]を開くきます。 現在インストールされているMP2100/MP3100のドライバ情報を確認します。

_[Windows7 32bit+MP2100使用画面]	
	書デバイスマネージャー - □ ×
ファイル(F) 操作(A) 表示(V) ヘルプ(H)	ファイル(F) 操作(A) 表示(V) ヘルプ(H)
Win7_32-PC DE ATA/ATAPIJントローラー DE ATA/ATAPIJントローラー	▼ ■ Win 0-64 > ■ De ATA/ATPI JU-D-5- > = $+\pi$ -F > = JU2-9- > = JY2-27 Fir(7A > = FrAJDF47 = = FrAJDF47 = = FrAJDF47 > = # > = # > = # > # # > # # > # # > # # # # #

②①で確認したドライバを選択して、右クリックして、「ドライバーソフトウェアの更新]または「トライパーの更新]をクリックします。





③ドライバーの更新ダイアログが表示され、"コンピュータを参照してドライバーソフトウェアを検索します"をクリックします。

[Windows7 32bit+MP2100使用画面]



× 📱 ドライバーの更新 - DPIO モジュール → ドライバー ソフトウェアの最新版を自動検索(S) ・ノ・ハ・ノノ・ノーエノの東新成を目動検索(S) このデバイス用の最新のドライバーソフトウエアをコンピューラーとインターネットから検索します。た だし、デバイスのインストール設定でこの機能を無効にするよう設定した場合は、検索は行われ ません。 → コンピューターを参照してドライバー ソフトウェアを検索(R) ドライバー ソフトウェアを手動で検索してインストールします。 キャンセル

④インストールするドライバの参照先を設定するダイアログが開くので、「参照」をクリックし、事前に準備したドライババージョンを展開したフォルダの対象OSのフォルダを設定します。 ※この時指定するフォルダは、該当OSのMP3100INFファイルが格納されているフォルダを指定してください。(事前に準備するもののフォルダ構成と格納ファイルをご参考ください)





⑤ドライバの設定箇所を確認(各OSのMP3100.INFが格納されているフォルダ)し、[次へ]をクリックします。 ※この時、指定フォルダが正しくないと、ドライバが正しくインストールされません。

(ドライバー ソフトウェアの更新 - ほかの PCI Bridge デバイス	
コンピューター上のドライバー ソフトウェアを参照します。	
次の場所でドライバー ソフトウェアを検索します:	
b¥MP2100-3100Driver_Ver3071¥For Windows XP-8.1 ▼ 参照(R)	
▼サブフォルダーも検索する(1)	
→ コンピューター上のデバイスドライバーの一覧から選択します(L) スペー覧には、デバイストを告告する、ハスト・パナやちドライバー、ハストウース	
と、デバイスと同じカテゴリにあるすべてのドライバーソフトウェアが表示されま	
व.	

[Windows10 64bit+MP3100使用画面]:For Windows 10	×
← III ドライバーの更新 - MP3100 Machine Controller(64-bit)	~
コンピューター上のドライバーを参照します。	
次の場所でドライバーを検索します: <mark>11Desktop¥ MP2100-3100Driver_Ver207t¥For Windows 10</mark>	
→ コンピューター上の利用可能なドライバーの一覧から選択します(L) この一覧には、デバイスと互向性がある利用可能なドライバーと、デバイスと同じカテゴリにあるすべて のドライバーが表示されます。	
次へ(N) キャンセル	ŀ

⑥ドライバのインストールが実行されます。この時、OSがXP~Win8.1の時は、ドライバのインストール確認ダイアログが表示されるので、「インストール]をクリックします。(Win10では確認ダイアログの表示されません)



⑦インストールが終了すると、インストールが更新ダイアログが表示されるので、[閉じる]をクリックします。

[Windows7 32bit+MP2100使用画面]	[Windows10 64bit+MP3100使用画面]
○ ① ドライパー ソフトウェアの更新 - MP2100M/MP2101M/MP2101TM Machine Controller(32-bit)	× ← III ドライバーの更新 - MP3100 Machine Controller(64-bit)
- ドライバー ソフトウェアが正常に更新されました。	ドライバーが正常に更新されました
このデバイスのドライバー ソフトウェアのインストールを終了しました:	このデバイス用のドライバーがインストールされました:
MP2100M/MP2101M/MP2101TM Machine Controller(32-bit)	MP3100 Machine Controller(64-bit)
	(D)&U帶
閉じる(C)	

⑧ドライバーの更新が終了すると、デバイスマネージャの表示に、MP2100またはMP3100が表示されます。



⑨バージョンの確認手順で、それぞれのドライバを選択して、右クリックし、[プロパティ]をクリックします。



×

⑩プロパティダイアログの[ドライバ-]タブを選択し、表示されたパージョンが正しいことを確認してください。例: Ver3.071の場合 "3.0.7.1"と表示されていること

MP2100/MP2101/MP2101T Machine Controller(32-bit)のプロパティ	MP3100 Machine Controller(64-bit)のプロパティ
全般 ドライバー 詳細 リソース	全般 ドライバー 詳細 イベント リソース
MP2100/MP2101/MP2101T Machine Controller(32-bit)	MP3100 Machine Controller(64-bit)
プロバイダー: YASKAWA Electric Corporation	
日付: 2020/06/02	プロバイダー: YASKAWA Electric Corporation
パージョン: 30.7.1	日付: 2020/06/02
デジタル署名者:株式会社安川電機	パージョン: 3.0.7.1
ドライバーの詳細(1) ドライバー ファイルの詳細を表示します。	デジタル署名者: Microsoft Windows Hardware Compatibility Publisher
ドライバーの更新(P) このデバイスのドライバー ソフトウェアを更新します。	ドライバーの詳細(1) インストールされているドライバー ファイルの詳細を表示しま
ドライバーを元に戻す(R) ドライバーの更新後にデバイスが動作しない場合、以前に イントールしたドライバーに見ます。	.
	ドライバーの更新(P) このデバイスのドライバーを更新します。
 第3000 3 ながしにアパイスを無効とします。 削隊(U) ドライバーをアンインストールします (上級者用)。 	ドライバーを元に戻す(R) ドライバーの更新後にデバイスが動作しない場合、以前に インストールしたドライバーに戻します。
OK #w>tzıı	デバイスを無効にする(D) デバイスを無効にします。
	デバイスのアンインストール(U) システムからデバイスをアンインストールします (高度)。
	OK the the
	UK +1720

①ドライバ更新後、PCを再起動してください。

以上