Stratix EliteLoader アップ/ダウンロード手順

1. Setup.exe をクリックする。

InstallShield Wizard (Figures 1a-b). が立ち上がる。次にNextをクリックする。

InstallShield Wizard	
	Preparing to Install
0	Stratix EliteLoader Setup is preparing the InstallShield Wizard, which will guide you through the program setup process. Please wait.
J.	Configuring Windows Installer
	Cancel

Figure 1a



Figure 1b

2. Click Next to Figure 1c.



Figure 1c

3. Click Install and the InstallShield wizard will install the program (Figures 1d-e)

🔂 Stratix	EliteLoader - InstallShield Wizard
Installing The prog	Stratix EliteLoader gram features you selected are being installed.
P	Please wait while the InstallShield Wizard installs Stratix EliteLoader. This may take several minutes.
	Status:
InstallShield –	
	< Back Next > Cancel

Figure 1d



Figure 1e

4. これで PC (c ドライブ->Program Files(X86)->Stratix Corporation->Stratix EliteLoader)へのアップロード完了。

ダウンロード開始:

①エグザマイナー本体タイマーを OFF にする。

手順:

電源立ち上げ後、F+O でメニュー画面→3→2→F+1を押し、ENTER を2回押してスタート画面に戻 る。

②ダウンロード待ち受けにする。

手順:

F+0 でメニュー画面→6を押して、SVS/Loader 画面で待ち受ける。

③通信ポートの設定手順:COM1 9600BPS NONE パリティ 1ストップビット NONE フロー制御

▶ 📳 コンピューター	USB Serial Port (COM1)のプロパティ
· ▶·≪ サウンド、ビデ	全般 ボートの設定 ドライバー 詳細
🕨 📳 システム デバイ	
▶ 👝 ディスク ドライ	ビット/秒(B) 8600 -
🕨 🔩 ディスプレイ ア	
▷ 🔮 ネットワーク ア	データビット(D) 8
▷ 🍃 バッテリ	/វリティ(P) なし ▼
▷ 編 ヒューマン イン	7 hu?Pub(c)
▶ 🔲 プロセッサ	
▷ 💷 ボータブル デバ	70~制御(F): なし 🗸
▲ 🐺 ポート (COM と	
- Port (CC	詳細設定…(A) 既定値に戻す(R)
BT Port (CC	
BT Port (CC	OK #+>ンセル
i i'i'i pr p-+ (od	
BI Port (CU	
USB Serial F	Port (COM1)
USB Serial F	SB Serial Port (COM1)のプロパティ 図
BT Port (Cu USB Serial F	SB Serial Port (COM1)のプロパティ 23 作
BT Port (Cu USB Serial F ■ コンビューター USB Serial F ■ コンビューター USB Serial F	Port (COM1) SB Serial Port (COM1)のプロパティ 22 定 COM1 の詳細設定 2 を
BT Port (Cu USB Serial F → コンピューター → サウンド、ビデ → システム デ/(1 → ディスク ドラ1	SB Serial Port (COM1)のプロパティ 22 (ディ 2001)のプロパティ 22 (ディ 2001)のプロパティ 2001 の詳細設定 (ア・本 2001)の「一番号(ア): COM1 (COM1) (CO
B I Port (Lu USB Serial F = コンピューター = サウンド、ビデ = サウンド、ビデ = ディスクドライ = ディスプレイア - マメフレイア	Ses Serial Port (COM1)のプロパティ 22 COM1の詳細設定 COM1の詳細設定 COMホート番号の): COM1 ・ OK USS載述サイズ をかってい
B Port (Lu USB Serial F コンピューター サンンド、ビデ ランスアム デバー ディスグ ドライ ディスプレイ ア マネットワークア ラ バッデリ	COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ COM1 の詳細設定 (************************************
B Port (U USB Serial F → USB Seria	COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM
B Port (Lu USB Serial F USB Serial F マリンドン・ビデ ・ ・ ・ ・ ・ ・	COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ COM1 の詳細設定 COMポート番号(P): COM1 - トモのパワォーマンスを修正する場合は、低い感安定にして伏だい。 高速パワキーマンスの場合は、高い感安定にして伏だい。 黄倉 (Vf-1): 回95
B Port (Lu USB Serial F USB Serial F マリンド マリンド マリンド マリンド マリンド マリンド マリンド マリン マリ マリ マリ マリ マリ マリ マリ マリ マリ マリ マリ	COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISE Serial Port (COM1)のプロパティ
B Port (CC USB Serial F USB Serial F マリンド・ビデ サンンド、ビデ サンンド、ビデ ディスブレイア ジャレワークア ジャレワークア ジャレワークア ジェーマンイン ゴロセッサ 証ボータブルデパ マホート (COM と マ野 Port (CC ア BF Port (CC) P BF Port (CC)	COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISE Serial Port (COM1)のプロパティ
BT Port (CU USB Serial F USB Serial F マリンド・ビデ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	COM1) Image: Comparison of
BT Port (CU USB Serial F USB Serial F サウンド、ビデ サウンド、ビデ サウンド、ビデ ボーススク ドライ マティスプレイ ア ジェイスク ドライ マティンレー ゴロセッサ ボート (COM と マ BT Port (CC マ BT Port (CC マ BT Port (CC)	COM1) Image: Com1 Image: Com1 Image: Com1 Image: Com2 Image: C
	Port (COM1) SSB Serial Port (COM1)のプロパティ SSB Serial Port (COM1)のプロパティ SSB Serial Port (COM1)のプロパティ COM1 の詳細設定 COMボート番号ゆ): LSs転送サイズ (Kボーレートでの)パフォーマンスを修正する場合は、低い設定にして伏だい。 満進パフォーマンスの場合は、高い設定にして伏だい。 売増(以イト): 4956 ・ 送信(以イト): 4956 ・ ジビオンス問題を修正するには、低い設定にして伏だい。 ガラガアンドブレイ経識 (待ち時間 (meec)):
	SPB Serial Port (COM1)のプロパティ 区 SSB Serial Port (COM1)のプロパティ 区 COM1 の詳細設定 (************************************
BT Port (CU USB Serial F USB Serial F USB Serial F サンド、ビデ サンド、ビデ ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM
	Don't (COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ COM1 の詳細設定 COM1 の詳細設定 COMボート番号(P): COM1 Uss転送サイズ (低ポーレードでのパウォーマンスを修正する場合は、低い設定にして伏だい。 高速パフォーマンスの場合は、高い設定にして伏だい。 高速パフォーマンスの場合は、高い設定にして伏だい。 受信 (Vi(1): 4995 • とれていていていていていていていていていていていていていていていていていていてい
	COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ COM1 の詳細設定 COMボート番号(P): COM1 Usseដ送サイズ (Kボーレートでのパワターマンスを停正する場合は、低い敏定にして伏だい。 高速パフターマンスの場合は、高い敏定にして伏だい。 要情は(ワイト): 9096 逆信(ワイト): 9096 ジボグンドブレイジ2課 ジリアルンプトマシス問題を修正するには、低い敏定にして伏だい。 第時間(maec): 56 タイムアウト 最小装き込みタイムアウト (meec): ● 日本書を込みタイムアウト (meec): ● 日本書を込みタイムアウト (meec): ● ●
	Dort (COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ COM1の詳細設定 COMボート番号(P): COMボート番号(P): Uss転送サイズ (ボボーレートでのパフォーマンスを停正する場合は、低い敏定にしてだだい。 高速パフォーマンスの場合は、高い特定にしてだだい。 受信 (パイト): 0956 ・ 芝付(パイト): 0956 ・ ジボクノス問題を修正するには、低い敏定にしてだだい。 デジロンス問題を修正するには、低い敏定にしてだだい。 ジリアルプリンターと記録 ジリアルプリンターと記録 ジリアルプリンターと記録 ジリアルプリンターと記録 ジリアルプリンターと記録 ジリアルプリンターと記録 ジリアルプリンターと記録 ジリアルプリンターと記録 ジローズ村のCFS設定 最小書参込みタイムアウト (meec): ●
	Port (COM1) ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ ISB Serial Port (COM1)のプロパティ COM1の詳細設定 COMボート番号(P): COM1・トでのパフォーマンスを修正する場合は、低い設定にしてだだい。 高速パフォーマンスの場合は、高い装定にしてだだい。 第2位 (Vf1): 996 Port (COM1) Port (CM1) 996 Port (Print): Port (Print): 997 Port (Print): 998 Port (Print): 997 Port (Print): 997 Port (Print): 997 Port (P

④ダウンロード開始

手順:

スタート->すべてのプログラム->Stratix Corporation->Stratix EliteLoader をクリックする。











エグザマイナー本体へのダウンロード完了。 【注】タイマーOFF 設定を Enable に戻してください。