設定方法マニュアル

WindowsXP/2000での使用方法

バ - ジョンアップと設定ファイルの更新方法

- CS64CF用バ-ジョンアップソフトを下記アドレス(1)よりダウンロ ドしバ-ジョンを Ver1.21 に上げます。
- 2. CS64CFの設定ファイル (AirH"PHONE,H"(AirH"対応)対応)を下記アドレス(1)より ダウンロ - ドし任意のフォルダに保存します。
 - (1) http://www.sun-denshi.co.jp/scc/download/mobile/cs64cf/firmup.htm
- 3. Windows のスタ トメニュ より[スタ ト] [コントロ ルパネル] (Windows2000 の場合 は[スタ - ト] - [設定] - [コントロ - ルパネル])をクリックし表示された中の[システム] アイコンをダブルクリックします。
- 4.[ハ-ドウエア]タブをクリックして[デバイスマネ-ジャ-]を選択します。

RR 12.41-6 1-1721 DURE 1523400	8- anten (+-+
	Comparison (a fill)
11-172708397/7-1 17-172708397/7-1918%. //-171 4.	2001231-087088
1-100	45.6 510 54寸-24回
7) 43 42-24 7) 43 72-24 247 7142 88-24 247 7142 88-148, 9) 43 82-9 109-488 87987.	されたいるキャモカハード イロスって、高子1143カフ
PSHOWER T	HX 72-34-0
10-1027 702-14 	PORMAREL IGN
_ <u></u>	1717 707+1AB

5.[モデム]の項をダブルクリックして[SUNTAC i-Card F1]を選択し、右クリックして表示 されるメニュ - の中から[プロパティ]を選択します。



6.表示されたプロパティ画面の[ドライバ]タブをクリックし[ドライバの更新]を選択しま



7. ハ-ドウエアの更新ウィザ-ドが起動します。「一覧または特定の場所からインスト-ル」 にチェックして [次へ]をクリックします。

Windows2000 の場合はデバイスドライバのアップグレ - ドウィザ - ドが起動します。 [次へ]をクリックします。

N-PO120 000-0-P	
22	ハードウェアの更新ウィザードの開始
	このウィサードでは、iカのハードウェアに必要ないフトウェアモインストールします GUNTAC i-Owd F1
	かードウェアに対象のインストール CD またはフロッピー ディ スクタルをあめたは、第入してCE2い。
	インストール大法法機構してください。
	〇 <u>17567;7888842;C.11-378</u> (1991) 〇〇一般末位時間に場開始そじる日-379 (1986)〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇
	統計学者には、したへきを分からしていまたい。

8.「検索しないでインスト - ルするドライバを選択する」にチェックして [次へ]をクリック します。

Windows2000 の場合は「このデバイスの既知のドライバを表示してその一覧から選択する」 にチェックして [次へ] をクリックします。

Torrest of the second s	10 COL 20 COL
他来とインストールのオプションル	aleteen.
○.ホホルのでのあるドライ/ 万能把名字/話録録	18株準する名) て、リムーバフル メディアサローカル・バスから映像できます。映像日外を創造りが? ・
10,000 to 000	7 00-0 - 10 404 NO 54480 10
- Monte and Antonia	AND CHITTER BUILT BRITESSO II. N-FOLT BRITE

9.[ディスクの使用]をクリックし表示された中の「製造元のファイルコピ - 元」にダウンロ
 - ドした設定ファイルを保存したフォルダを指定します。[OK]をクリックし、モデルの中から「SUNTAC i-Card F1」を選択し「次へ」をクリックします。

A - POILLOY BOOK - F 新しいモデムのインストール インストールするモデムを着用していたれい。	
AMERICIP/LACOC-RIG	
	Charles and the second

A-1012018049-1	
新しいモデムのインストール インストールするモデムを開発していたたい。	Ð
	10. 2004-5-21-4 7+256644504
回至時後のあるハードウェアを発示し	
·	(*c15#830
D ENIMBER RULE	
< #12-12	(JANES AVORE

10.ロゴテスト(デジタル署名)に対するメッセ - ジは表示されますがインスト - ルを続けま すので[続行]([はい])をクリックします。

1 1	.設定ファ1	イルが更新されたら	[完了]をクリックし	って設定ファイルの更新は完了です。
-----	--------	-----------	------------	-------------------



お客様の環境によってはPCの再起動を要求される場合もあります。

電話機を設定する

【AirH"PHONEで使用する場合】

CS64CFでAirH"PHONEを使用する場合
 USB充電の設定はOFFで使用してください。(AH - J3001V/AH - J3002Vの
 場合は[Menu]ボタン - [4]でUSB充電設定のアイコンが表示されますので「OFF」に
 設定して使用してください。)

【H"(AirH"対応)で使用する場合】

CS64CFでH"(AirH"対応)を使用する場合**電話機の通信設定は115200bps**に 設定して使用してください。その他の設定では使用できません。 電話機の通信設定の設定方法は使用する電話機のマニュアルをご覧ください。

通信時の通信方式の設定について

ダイヤルアップのアクセスポイントの電話番号を入力時下表の番号を入力して下さい

通信方式	アクセス電話番号の設定方法		ご利用のコ - ス	備考
3 2 k パケット方式	0570	##61	つなぎ放題コ - ス	
フレックスチェンジ方式	0570	##7	ネット25	
64kPIAFS	××××	× × × × × × ##4		従量課金
3 2 k P I A F S	××××	× × × × × × ##3		従量課金

はご利用のプロバイダごとに番号は異なります。各プロバイダにご利用の料金コ

- スに応じたアクセス番号をご確認ください。

××××××××××はPIAFS対応のアクセスポイントの番号に設定してください。

64 k P I A F S は P I A F S 2 . 1 版準拠のアクセスポイントのみ接続できます。

PIAFSで通信を行う場合、時間課金されるので別途料金が発生します。

バ-ジョンアップと設定ファイルの更新方法

- CS64CF用バ-ジョンアップソフトを下記アドレス(1)よりダウンロ-ドしバ-ジョンを Ver1.21 に上げます。
- CS64CFの設定ファイル(AirH"PHONE,H"(AirH"対応)対応)を下記アドレス(1)より
 ダウンロ ドし任意のフォルダに保存します。
 - (1) http://www.sun-denshi.co.jp/scc/download/mobile/cs64cf/firmup.htm
- 3. Windows のスタ トメニュ より[スタ ト] [設定] [コントロ ルパネル]をクリック し表示された中の[システム]アイコンをダブルクリックします。



4 . [デバイスマネ - ジャ -] タブをクリックして表示される中の [モデム] の項をダブルクリ ックして表示された中から [SUNTAC i - Card F1] を選択します。左下の [プロパティ] をク リックします。



5.表示されたプロパティ画面の[ドライバ]タブをクリックし[ドライバの更新]を選択しま

す。



6. デバイスドライバの更新ウィザ - ドが起動します。「ドライバの場所を指定する」 にチェックして [次へ]をクリックします。

Windows98 の場合はデバイスドライバの更新ウィザ - ドが起動後、[次へ]をクリックし「現 在使用しているドライバよりさらに適したドライバを検索する」にチェックして[次へ]を クリックします。

)次のデバイス用の更新されたドライ/地検索します。 SUNTAC HOard FI
変形されたドライバ協会制的に株実して、現在使用されているドライ バビ型を読んなことができます。また、ほかのドライバを指定することもで きます。
オプラミンを運行していたちし、
○ 通信など54/18自動的工程業学長(確認)US>
(FF1)近期附き数量する (新した市場のある方向計画)

7.「検索場所の指定」にチェックした後、入力ボックスにダウンロ - ドした設定ファイルを保 存したフォルダを指定し「次へ」をクリックします。



8.「ドライバのある場所」に表示されているファイルがダウンロ - ドした設定ファイルである ことを確認し [次へ] をクリックします

	デバイス用のPSHバファイルの被称 SUNTAC i-Card F1
	これぞういうに最適なドライノルティストーム考え準備部でませんた。対 和ドライン体理解であった「開発」を対応らしては見た。種目後には「 法人」を対応しては見て
	CHDOWNLOADNOSCACE BIE
**	CHDOWNLOACHCESHCF 3HF

9.設定ファイルが更新されたら[完了]をクリックして設定ファイルの更新は完了です。 お客様の環境によってはPCの再起動を要求される場合もあります。

電話機を設定する

【AirH"PHONEで使用する場合】

CS64CFでAirH"PHONEを使用する場合<u>USBからの充電はできません。</u>
 USB充電の設定はOFFで使用してください。(AH - J 3 0 0 1 V / AH - J 3 0 0 2 Vの
 場合は[Menu]ボタン - [4]でUSB充電設定のアイコンが表示されますので「OFF」に
 設定して使用してください。)

【H"(AirH"対応)で使用する場合】

CS64CFでH"(AirH"対応)を使用する場合**電話機の通信設定は115200bps**に 設定して使用してください。その他の設定では使用できません。 電話機の通信設定の設定方法は使用する電話機のマニュアルをご覧ください。

通信時の通信方式の設定について

ダイヤルアップのアクセスポイントの電話番号を入力時下表の番号を入力して下さい

通信方式	アクセス電話番号の設定方法		ご利用のコ - ス	備考
32 k パケット方式	0570	##61	つなぎ放題コ - ス	
フレックスチェンジ方式	0570	##7	ネット25	
64kPIAFS	$\times \times \times \times$	$\times \times \times \times \times \times \#$		従量課金
32kPIAFS	$\times \times \times \times$	× × × × × × ## 3		従量課金

はご利用のプロバイダごとに番号は異なります。各プロバイダにご利用の料金コ - スに応じたアクセス番号をご確認ください。

×××××××××××はPIAFS対応のアクセスポイントの番号に設定してください。

64 k P I A F S は P I A F S 2 . 1 版準拠のアクセスポイントのみ接続できます。

PIAFSで通信を行う場合、時間課金されるので別途料金が発生します。

その他PDA等での使用方法

バ - ジョンアップと設定方法

- CS64CF用バ-ジョンアップソフトを下記アドレス(1)よりダウンロ-ドし
 WindowsXP/Me/98/2000のいずれかのパソコンを使用してバ-ジョンを Ver1.21 に上げます。
 - (1) http://www.sun-denshi.co.jp/scc/download/mobile/cs64cf/firmup.htm
- 2. バ-ジョンアップを行った後の操作方法はマニュアル記載の通りで変更はありません。 AirH"PHONE、H"(AirH"対応)で通信する場合には以下記載の「通信時の通信 方式の設定について」の内容に従いアクセス電話番号の設定を行って通信してください。

電話機を設定する

【AirH"PHONEで使用する場合】

CS64CFでAirH"PHONEを使用する場合
 USB充電の設定はOFFで使用してください。(AH - J3001V/AH - J3002Vの
 場合は[Menu]ボタン - [4]でUSB充電設定のアイコンが表示されますので「OFF」に
 設定して使用してください。)

【H"(AirH"対応)で使用する場合】

CS64CFでH"(AirH"対応)を使用する場合**電話機の通信設定は115200bps**に 設定して使用してください。その他の設定では使用できません。 電話機の通信設定の設定方法は使用する電話機のマニュアルをご覧ください。

通信時の通信方式の設定について

ダイヤルアップのアクセスポイントの電話番号を入力時下表の番号を入力して下さい

通信方式	アクセス電話番号の設定方法		ご利用のコ - ス	備考
32kパケット方式	0570	##61	つなぎ放題コ - ス	
フレックスチェンジ方式	0570	##7	ネット25	
64kPIAFS	× × × ×	$\times \times \times \times \times \times \#$		従量課金
32kPIAFS	× × × ×	× × × × × × ##3		従量課金

はご利用のプロバイダごとに番号は異なります。各プロバイダにご利用の料金コ

- スに応じたアクセス番号をご確認ください。

×××××××××××× は P I A F S 対応のアクセスポイントの番号に設定してください。

64kPIAFSはPIAFS2.1版準拠のアクセスポイントのみ接続できます。

PIAFSで通信を行う場合、時間課金されるので別途料金が発生します。