

株式会社S I Pシステム  
ソフトウェア導入検討資料

令和元年10月度版  
Ver19.0

1. はじめに
2. システム環境と起動方法
  - 1) システム環境
  - 2) プロテクト方式
  - 3) 正規版として起動しない場合
  - 4) 製品版プログラム DVD-ROM
3. 商品 Ver.Up.の確認方法とメンテナンス対応
  - 1) 商品 Ver.No.の確認
  - 2) Ver.No.の構成
  - 3) メンテナンス保守契約に関するご案内
4. パッケージ商品について
  - 1) ハードプロテクト (HASP) の補償
  - 2) 商品プログラムのインストールと製品版起動
  - 3) 商品のご注文方法と商品発送 (納期)

## 1. はじめに

この度は、弊社ソフトウェアをご検討頂き誠に有難うございます。  
つきましては、弊社商品のご検討に際し下記ご案内させていただきますので、導入時の参考資料として頂ければ幸いです。

## 2. システム環境と起動方法

### 2.1 システム環境

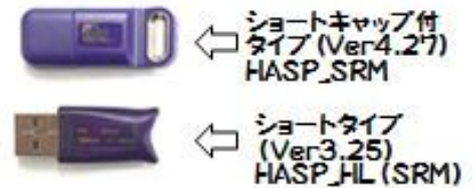
- 1) CPU : Celeron800MHz 以上およびその互換プロセッサ
- 2) HD容量 : ハードディスク容量 500MB 以上の空き容量
- 3) メモリ : 2.0GB 以上 (64bit パソコンは 4.0GB 以上を推奨)
- 4) OS : Windows 7&8&10(32bit&64bit 対応)
- 5) ドライブ : DVD-ROM ドライブおよび USB ドライブが必須
- 6) 画面解像度 : 1024×768 を推奨
- 7) マウス : インテリジェントマウス (スクロールボタン付) を推奨
- 8) プリンター : レーザープリンター (推奨) /カラーインクジェット

### 2.2 プロテクト方式 (商品名 HASP : ハスプ)

弊社では、プロテクト方式としてハードプロテクト方式の HASP (ハスプ : 下図) を採用しています。HASP を PC の USB ポートにセットする事により、商品プログラムを正規版として起動が可能です。尚、プロテクト方式について下記 2 方式の運用を可能としています。

#### ① ハードプロテクト HASP 方式 (単独起動方式)

: 商品プログラムをインストールした PC の USB ポートに HASP をセットして商品を起動します。  
1 個の HASP には、複数の商品の保護情報を登録可能ですが、この場合異なる PC でプログラムの同時起動が不可となります。  
異なる PC で同時に同時にご購入商品を起動したい場合、商品毎の HASP が必要です。



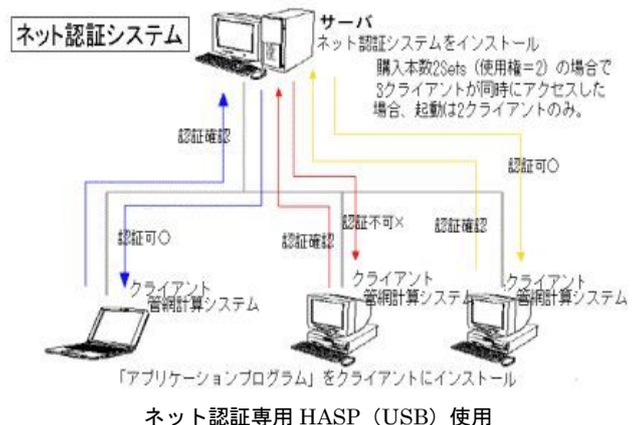
#### ② ネット認証システム方式 (有償 : ¥54,000-/1Lan 環境 / 未対応商品有り)

: LAN 環境対応のプロテクト方式です。

任意のパソコンに「ネット認証用プログラム」と「専用 HASP」をセットすれば LAN 上の何れのパソコンからも、商品プログラムの起動が可能です。

#### 『ネット認証システム導入のメリット』

1. 複数のパソコンで商品をご利用の場合、HASP の抜き差しする必要がありません。Lan 上の何れのパソコンからも購入ライセンスの範囲内で商品プログラムの起動が可能です。
2. 商品プロテクトの HASP の個数が6個以上となる場合「ネット認証システム」が、管理しやすくお得です。
3. メールで「認証コードファイル」を送信しますので、追加商品の登録、起動が迅速に行えます。



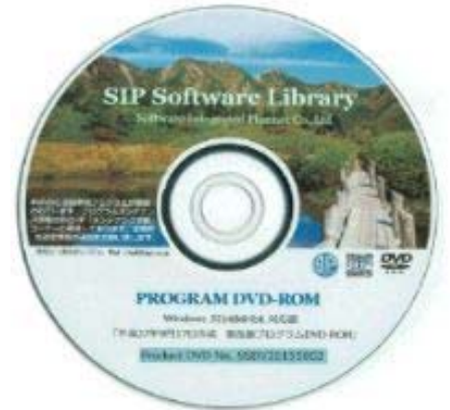
### 2.3 プログラムのインストール制限なし

商品プログラムのインストールは、複数の PC にインストールが可能です。但し、当該商品のプロテクト HASP (ハस्प) をセットした PC のみが、正規版として起動します。また、正常起動しない場合は、商品プログラムは「ビューアー版」モードとして起動しデータ入力やデータ編集ができない状態となります。(一部商品を除く)

但し、「ビューア版」モードでは、製品版で作成したデータファイルを読み込み、計算実行や印刷出力は可能です。

### 2.4 製品版 (差替版) プログラム DVD-ROM

納品時ご提供する「製品版プログラム DVD-ROM」にはその時点での最新版商品プログラム (Ver) が登録されています。よってご購入以後は、弊社 HP (ホームページ) より最新版のプログラムを入手可能としています。



## 3. 商品 Ver.No.の確認とメンテナンス対応

### 3.1.商品 Ver.No.の確認

プログラムの修正や改良により商品プログラムが Ver.Up した場合、弊社 HP にその修正・改定内容が最新 Ver.No と共に「メンテナンス情報コーナー」に掲載されます。よって本コーナーより何時でも商品毎の「ユーザ ID とパスワード」により何時でもダウンロードが可能です。

尚、ご利用商品の最新 Ver.No.の確認は、商品プログラム起動画面内に表示されている「プログ情報：[www.sipc.co.jp](http://www.sipc.co.jp)」の項目(右上図)をクリックすると、弊社 HP にジャンプし当該商品の最新 Ver.No.の確認が可能です。

また、保有商品の Ver.No.は、商品起動画面のメニューの「ヘルプ/バージョン情報」で確認「VerNo」の確認が可能です。



### 3.2.Ver.No.の構成

弊社商品は、メジャーVer.Up として1桁目が繰り上がる場合の「Ver1.2→Ver2.0」や「Ver3.2→Ver4.0」場合と2桁目が繰り上がるマイナーVerUp 「Ver1.2→Ver1.4」や「Ver2.3→Ver2.4」があります。

また、フル Ver.No.表示の場合は、メンテナンスプログラムの照合用「Ver3.4.2.156→Ver3.4.3.157」や「Ver2.2.3.5→Ver2.2.4.6」に利用可能です。

#### <メジャーVer.Up の場合>

通常 Ver1.0→Ver2.0、Ver2.0→Ver3.0 というように上位1桁目の Ver.No.が繰り上がる場合です。主に基準書改定や大幅な機能アップの場合に Ver.Up されます。

この場合有償 Ver.Up (費用) 商品としてユーザー様にご提示させて頂く場合があります。通常「有償 Ver.Up」の場合、Ver.Up 有効期限は1年間とさせて頂いております。

### <マイナーVer.Up.の場合>

通常 Ver1.0→Ver1.1、Ver1.4→Ver1.6 というように下位 2 桁目の Ver.No.が繰り上がる場合です。主に商品プログラムの一部改定や機能アップを行った場合に変更となります。

この場合、無償提供版となります。弊社ホームページ (HP) の案内 (メール案内) 等に従い VerUp プログラムのダウンロードおよびアップデートが可能です。

### <メンテナンス Ver.Up.の場合>

商品の Ver.No.をフル表示で確認している状態「Ver4.4.16.218」や「Ver3.1.2.0」を指します。プログラムの修正や一部の改良を行った場合に、下番号より順次繰り上がっていきます。このメンテナンス Ver.No. (フル表示 No.) にて、ご利用商品の Ver.No.と弊社 HP の「メンテナンス情報」コーナーに掲載している Ver.No.と照合する事で、現在ご利用のプログラムが最新商品プログラムかどうかの確認を行い、古い場合はプログラムのアップデートを行って頂きます。この場合も含め、当該商品のダウンロードには、商品毎の「ユーザ ID とパスワード (納品時提示)」が必要となります。

### 3.3 メンテナンス保守契約に関するご案内 (メンテナンス保守契約は不要)

現在、弊社ではメンテナンス保守等に関する「メンテナンス保守契約 (保守料) の契約条項を設けておりません。

その時点で、弊社の最新版商品プログラムを保有されている場合、当該商品の操作や計算処理等に関するお問い合わせは、メールやお電話で弊社業務時間内に何時でもお問合せが可能です。

商品に関するメールでのお問合せは、商品プログラム起動後の画面に表示される「問合せ先:」の項目をクリックするとメールツールが起動し

ますので、お問合せ内容記載のメールにて発信下さい。

内容確認後、弊社にてお電話、メール等で対応させていただきます。



## 4. パッケージ商品について

### 4.1 ハードプロテック HASP (ハस्प) の補償

プロテクト HASP (ハस्प) は、通常の使用において破損するケースは殆どありませんが、何らかの不具合 (キーを認識しない等の具象) が発生しましたら、無償で交換させていただきます。

但し、下記の場合は有償 (¥10,800-/個) 交換とさせていただきます。

- ① ユーザ様の使用上の問題により HASP を破損した場合。

※挿入部が折れる等により USB ポートに挿入できなくなった場合。

- ② HASP メーカーの仕様変更 (機能強化や新規 OS 対応) 等に伴い、ユーザ様保有の HASP の交換を余儀なくされた場合。(例: HASP4→HASP\_SRM)



## 4.2 商品プログラムのインストールと製品版起動

商品プログラムは、納品パッケージ内に同封されている「製品版プログラム DVD-ROM」からインストールが可能です。

弊社「製品版プログラム DVD-ROM」には、ご購入頂いた時点の最新版プログラム全てが登録されていますのでご購入された商品プログラムをインストールする事になります。

ご購入頂いた商品プログラムは、複数のパソコンにインストールが可能です。製品版として起動するのは、プロテクト HASP を USB に挿入 (セット) したパソコンのみとなります。



## 4.3 商品のご注文と商品発送 (納期)

### <お見積書の作成>

ご検討商品に関し「お見積書」が必要な場合は、弊社迄その商品名等をご連絡下さい。お見積書 (PDF) を作成し関連資料と共にメール送信または FAX 送信させていただきます。

### <商品のご注文方法>

ご検討商品をご注文される場合は、弊社「ソフトウェア価格表&注文書 (A4)」をご利用下さい。本フォームに必要事項ご記入 (ユーザ登録を兼ねます) の上 FAX にて弊社迄送信下さい。折り返し弊社より注文内容ご確認をさせていただきます。

また、弊社 HP よりご注文 (オンライン価格) も可能です。

### <商品の発送と納期>

ご注文頂きました商品は、原則「注文日 (注文書受領日)」の翌日発送としています。但し、金曜日受領のご注文分は、翌月曜日発送となります。(原則ヤマト宅配便使用)

よって、地域により納品日は異なりますが、注文書受領後 2~3 日後の納品が可能です。尚、納品をお急ぎの場合は、当日の午前中迄にご注文頂いた分につきまして当日発送も可能な場合もありますので弊社迄ご相談下さい。

開発・販売元 : 株式会社SIPシステム

大阪事務所 (お問合せ先)

〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場 1-18-24-501

TEL:06-6125-2232 FAX:06-6125-2233

### ご案内

ご検討頂いております弊社ソフトウェアにつきまして弊社 HP より「リーフレット」「出力例」の入手や「体験版PRG」のお申込み等が可能です。ご検討用としてご活用頂けましたら幸いです。

<http://www.sipc.co.jp> [mail@sipc.co.jp](mailto:mail@sipc.co.jp)

# ソフトウェア価格表&注文書

※税込み価格は、消費税 10%を含む価格です (2019年10月1日より適用)

<2019/10版>

商品名		HASP タイプ	本体価格 (税抜き)	HASP 不要 価格(税込)	購入 本数 ②	HASP 込み 価格(税込)	購入 本数 ①
構造計算	1	水路設計システム Ver6.0 (掘土圧/地震時 対応版)	Hs	¥180,000-	(@¥198,000-)		@¥209,000-
	2	集水桝構造計算システム Ver5.0	Hs	¥190,000-	(@¥209,000-)		@¥220,000-
	3	RC擁壁設計システム Ver4.2	Hc	¥180,000-	(@¥198,000-)		@¥209,000-
	4	無筋擁壁設計システム Ver4.2	Hc	¥150,000-	(@¥165,000-)		@¥176,000-
	5	ボックスカルバート設計システム (+ウイング設計) Ver2.2	Hc	¥180,000-	(@¥198,000-)		@¥209,000-
	6	長方形板の計算システム Ver3.2	Hc	¥100,000-	(@¥110,000-)		@¥121,000-
	7	無圧トンネル構造計算システム Ver1.2	Hs	¥100,000-	(@¥110,000-)		@¥121,000-
	8	杭基礎スラブ板の検討システム Ver1.0	Hs	¥95,000-	(@¥104,500-)		@¥115,500-
	9	RC水路構造計算システム Ver1.0	Hs	¥100,000-	(@¥110,000-)		@¥121,000-
ため池	10	洪水吐水理計算システム Ver4.0	Hs	¥300,000-	(@¥330,000-)		@¥341,000-
	11	堤体の安定計算システム Ver4.1	Hc	¥170,000-	(@¥187,000-)		@¥198,000-
	12	不等流水路水面勾配計算システム Ver2.12	Hs	¥100,000-	(@¥110,000-)		@¥121,000-
	13	落差工水理計算システム Ver1.2	Hs	¥120,000-	(@¥132,000-)		@¥143,000-
パイプライン	14	管網計算システム Ver3.4 (+オプション選択)	Hs	¥280,000-	(@¥308,000-)		@¥319,000-
		1) DXFファイルコンバータ Ver1.0 (OP)	Hs	¥100,000-	-		@¥110,000-
		2) 管路データCSV 入出力システム Ver1.0 (OP)	Hs	¥50,000-	-		@¥55,000-
		3) 上水道給水量計算システム Ver1.4 (OP)	Hs	¥50,000-	-		@¥55,000-
	4) かんがい用水量集計システム Ver1.2 (OP)	Hs	¥100,000-	-		@¥110,000-	
	15	管路構造計算システム Ver2.3	Hc	¥200,000-	(@¥220,000-)		@¥231,000-
	16	埋設管路の耐震設計システム Ver1.2	Hc	¥200,000-	(@¥220,000-)		@¥231,000-
17	スラスト対策工設計システム Ver2.4	Hc	¥180,000-	(@¥198,000-)		@¥209,000-	
その他	18	調節池容量計算システム Ver3.2	Hs	¥150,000-	(@¥165,000-)		@¥176,000-
	19	等流・不等流計算システム Ver1.5	Hc	¥160,000-	(@¥176,000-)		@¥187,000-
	20	固定区域設計システム Ver3.0	Hs	¥150,000-	(@¥165,000-)		@¥176,000-
	21	砂防えんは設計システム Ver1.5	Hc	¥190,000-	(@¥209,000-)		@¥220,000-
	22	地盤の液状化の判定システム Ver1.1	Hc	¥50,000-	(@¥55,000-)		@¥66,000-
積算	23	委託業務見積作成システム「あっと委託」 Ver4.0	@国土交通省 / @農林水産省 / @上下水道				@¥220,000-
Lan	ネット調正システム (上記HASPタイプの「Hs」に対応)		商品価格:「HASP 不要価格」の項目を適用				@¥55,000-
HASP	旧HASP (又はキーFD) からHASP (SRM) へ交換		対象:弊社商品保有ユーザー様				@¥11,000-

- ・HASPタイプが同じ場合、複数の商品を同一のHASPに追加登録可能です。この場合、追加登録したい商品名の「購入本数②」の項目にご記入下さい。
- ・保有されている「旧HASP」から「新HASP」へ移行される場合は、「HASP」の項目に必要な個数と対象商品名の項目に「OE印」をしてお申込み下さい。
- ・弊社では、メンテナンス保守契約(保守料)は設けておりません。商品に関するお問い合わせは、お電話やメールで、修正PRGはHPから入手可能です。

## 株式会社 SIPシステム

Fax No. : 06-6125-2233

## 注文書

ご注文商品をご確認後、下記項目に必要な事項をご記入の上「FAX」等でお申込み下さい。 申込日: 令和 年 月 日

御社名				ご担当者名	印		
ご住所	〒			所属			
ご連絡先	Tel No.			Fax No.			
支払いに関する お願い(ご確認)	お支払いは、注文月末締め翌月末現金振込みでお願いしております。異なる場合は、貴社支払い条件をご記入下さい。						
	貴社支払条件						
備考							

株式会社 SIPシステム URL : <http://www.sipc.co.jp> Mail : [mail@sipc.co.jp](mailto:mail@sipc.co.jp)

・大阪事務所 〒542-0081 大阪市中央区南船場1-18-24-501 (お問合せ先) TEL : 06-6125-2232 FAX : 06-6125-2233

# FAX連絡票 (お問合せ票)

商品に関するお問い合わせは、本FAX連絡票をご利用下さい。

(株) S I Pシステム

Fax No. 06-6125-2233

令和 年 月 日

御社名		ご担当者名	
ご住所	〒	所属	
ご連絡先	Tel No.	Fax No.	

## お問い合わせ商品

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 水路設計計算システム Ver6.0<br><input type="checkbox"/> 集水桝構造計算システム Ver5.0<br><input type="checkbox"/> RC擁壁設計システム Ver4.2 (+無筋set 割引有)<br><input type="checkbox"/> 無筋擁壁設計システム Ver4.2 (+RC set 割引有)<br><input type="checkbox"/> ボックスカルバート設計システム Ver2.2<br><input type="checkbox"/> 長方形板の計算システム Ver3.2<br><input type="checkbox"/> 無圧トンネル構造計算システム Ver1.2<br><input type="checkbox"/> 杭基礎スラブ板の検討システム Ver1.0<br><input type="checkbox"/> RC水路橋構造計算システム Ver1.0<br><input type="checkbox"/> 洪水吐水理計算システム Ver4.0<br><input type="checkbox"/> 堤体の安定計算システム Ver4.1<br><input type="checkbox"/> 不等流水路水面追跡計算システム Ver2.12<br><input type="checkbox"/> 落差工水理計算システム Ver1.2<br><input type="checkbox"/> 管網計算システム Ver3.4<br><input type="checkbox"/> DXFファイルコンバータ (管網オプション)<br><input type="checkbox"/> 管路データCSV 入出力システム (管網オプション)<br><input type="checkbox"/> 上水道給水量計算システム (管網オプション)<br><input type="checkbox"/> かんがい用水量集計システム (管網オプション) | <input type="checkbox"/> 管路構造計算システム Ver2.3<br><input type="checkbox"/> 埋設管路の耐震設計システム Ver1.2<br><input type="checkbox"/> スラスト対策工設計システム Ver2.4<br><input type="checkbox"/> 調節池容量計算システム Ver3.2<br><input type="checkbox"/> 等流・不等流計算システム Ver1.5<br><input type="checkbox"/> 固定堰設計計算システム Ver3.0<br><input type="checkbox"/> 砂防えん堤設計システム Ver1.5<br><input type="checkbox"/> 地盤の液状化の判定システム Ver1.1<br><br><input type="checkbox"/> 委託業務見積作成システム「あっと委託」<br><input type="checkbox"/> 国土交通省 <input type="checkbox"/> 農林水産省 <input type="checkbox"/> 上下水道<br><input type="checkbox"/> ネット認証システム Ver1.4 (Lan 対応)<br><input type="checkbox"/> プロテクトHASP (USB) 仕様について<br><br><input type="checkbox"/> その他 |
|---|--|

お問い合わせ内容につきまして下記項目よりお選び下さい。

<input type="checkbox"/> デモ版希望 (メールにてご案内)	<input type="checkbox"/> 詳細資料希望 (出力例/導入検討資料等)
<input type="checkbox"/> デモ訪問希望 (希望日: 頃)	<input type="checkbox"/> 見積書希望 (メール・FAX・郵送)
<input type="checkbox"/> 注文希望 (商品名: ) 「Set」別途弊社よりご連絡させていただきます。	
※お問合せは、メールにてご案内 (資料添付) させていただきます。よろしければ、連絡先メールアドレスをご記入下さい。	
連絡先メールアドレス:	

<コメント>

開発・販売元

株式会社 SIPシステム

大阪事務所 (お問い合わせ先)

〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場 1-18-24-501

TEL:06-6125-2232 FAX:06-6125-2233

ご案内

ご案内しております上記ソフトウェアにつきましては、下記ホームページアドレスより「リーフレット」「出力例」「体験版PRG」等のダウンロードが可能です。

<http://www.sipc.co.jp> [mail@sipc.co.jp](mailto:mail@sipc.co.jp)

<R1/6版>