

お客様各位

# 洪水吐水理計算システム Ver5.0 リリースのご案内

確率雨量計算・降雨強度式算出や底樋管の  
検討機能等含めた新たな「洪水吐」のシ  
ステムをリリース(R5/10/20)致します!!

拝啓 貴社益々ご清祥の事とお慶び申し上げます。  
平素より弊社ソフトウェアをご利用頂き厚く御礼申し上げます。  
さて、以前より改良作業を進めておりました「洪水吐水理計算システム」に関し、この度「洪水吐水理計算システム Ver5.0」として VerUp させて頂く事となりました。新たに「確率雨量の計算」、「短期式長期式の併用」、「落差工型減勢工」等の機能を追加致しました。  
つきましては、旧 Ver4.0 シリーズ保有のユーザー様におかれましては、VerUp 商品のご検討よろしくお願い申し上げます。 敬具

## ● 洪水吐水理計算システム Ver5.0 の主な機能



- ① データベース編集機能を強化、降雨強度式を地区名で一括登録・管理(短期式+長期式の同時登録等)が可能。
- ② 雨量データから確率雨量(岩井法等)の計算が可能。
- ③ 確率雨量から降雨強度式の算出が可能(君島式等)。
- ④ 降雨強度式に「短期式+長期式」の併用や貯留効果検討時の到達時間(Tp)の切替時間(範囲)の指定が可能。
- ⑤ 越流堰こすリット部や調整部(こ非越流部)の指定が可能。
- ⑥ 側水路対岸部の勾配や漸縮損失の考慮が可能。
- ⑦ 減勢工部に「落差工型減勢工」の指定も可能。
- ⑧ 堤体部の管理橋や余裕高さ検証が可能。
- ⑨ 堤体部の底樋管(管径・勾配)の検証が可能。
- ⑩ 各出力項目の計算書的大幅な見直しを行い、計算過程の詳細出力を強化。RTFによる Word 変換も可能。
- ⑪ 「水理計算システム(等流不等流・集排水)」と連動が可能。  
※廃盤商品:不等流水路水面自動計算システム Ver2シリーズとはデータ連動しません。

●お申し込み方法：下記項目へ必要事項をご記入の上、FAXまたはメールにてお申し込み下さい。

(株)SIPシステム 大阪事務所 宛て (Fax No. 06-6125-2233 / PDF or Doc にてメール送信可能)

洪水吐水理計算システム Ver5.0 VerUp 申込書

申込日：令和 年 月 日

御社名	〒			ご担当者名	
ご住所				部署名	
ご連絡先	Tel No.		Fax No.		
支払条件	注文月末締め翌月末現金振込み(異なる場合は右へご記入下さい。)				
VerUp 費用	洪水吐水理計算システム Ver4.0→Ver5.0			@ ¥110,000-(税込)	本
ご利用のプロテクト方式の選択	<input type="radio"/> HASP 方式 (保有 HASP の形状を選択して下さい)	<input type="radio"/> CAP 付 HASP <input type="radio"/> CAP 無し HASP	<input type="radio"/> オンライン方式 (初期設定済みユーザー様)	<input type="radio"/> ネット認証システム方式 (社内 Lan 対応 HASP)	
ご確認事項	1. 上記商品の VerUp (Ver4.0→Ver5.0) の有効期限は、令和 6 (2024) 年 10 月末迄です。 VerUp の有効期限が切れますと以後のお申込みは「新規ご購入」と同等となりますのでご了承下さい。 2. VerUp 商品のプロテクト方式をオンライン方式、HASP 方式、ネット認証システム方式から選択して下さい。 尚、プロテクト方式を変更される場合は「別途費用」が発生致します。 3. プロテクト方式に HASP 方式を選択された場合、ユーザー様保有 HASP と本商品の保護情報を登録した HASP (同等品) と交換処理とさせていただきます。(貴社保有 HASP に保護情報を登録する時間的ロスを配慮。)				