

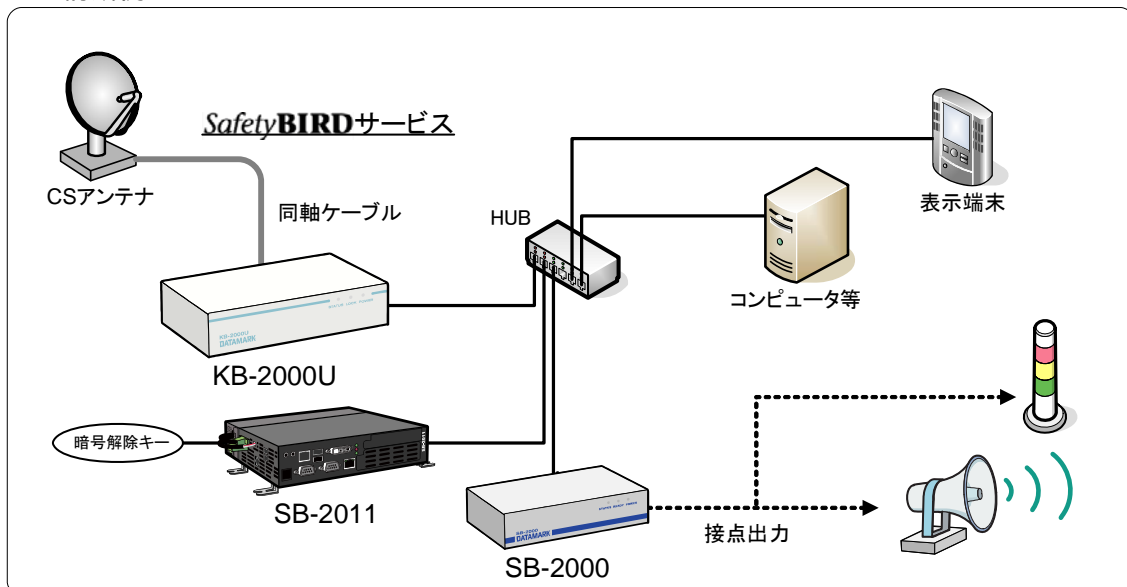
緊急地震速報 CAS Box



## 駆動部を排除し高信頼性を実現した衛星回線専用 CAS Box

▶ データマーク SB-2011 は、**SafetyBIRD** (宇宙通信株式会社提供の緊急地震速報衛星配信サービス) から配信される暗号化された情報を復号化する装置です。ファンやハードディスクなどの駆動部品を使用せず、OSにはLinuxを採用することで、高信頼性を実現しています。

### ▼システム構成例



※図は概要を示すもので、多くの必要な機器が省略されて描かれています。

※SB-2011 を使用する場合は、衛星用受信機 KB-2000U、フィルタリングボックス SB-2000 が必要となります。

▼主な仕様

項目		仕様
インターフェース	イーサネット	LAN1:未使用 LAN2:データ配信用 LAN ポート (10Mbps/100Mbps)
	シリアル	RS-232C × 1 (未使用)
	USB	暗号解除キー挿入用ポート
電源	入力定格	AC 85V ~ 236V
	入力周波数	50/60±3Hz
消費電力		AC 100V 0.9A max
サポート機能		SNMP-v1、SNMP-v2
対応規格		海外安全規格 UL60950(1950)、cUL60950(1950)
動作温度		0~+45℃
動作湿度		80%以下 (但し、結露のないこと)
寸法・重量		(D)220 X (W)255 X (H)60mm (突起部除く)、約 2.1kg
価格		オープン

\*:宇宙通信株式会社提供の緊急地震速報衛星配信サービス「SafetyBIRD」専用です。「SafetyBIRD」サービスの利用契約が別途必要です。

▼標準付属品

CD-ROM 1 枚 (SB-2011 コーティリティーソフト、ユーザーズマニュアル)

注)本機を正しくより安全にご使用いただくため、ご使用の際には必ず「取扱説明書」または注意書きをよくお読みください。  
 ※ Linux は Linus Torvalds 氏の米国およびその他の国における登録商標あるいは商標です。  
 ※ SafetyBIRD は宇宙通信株式会社の登録商標です。  
 ※ DATAMARK®は白山工業株式会社の登録商標です。その他の商標、登録商標は各所有者に帰属します。  
 ※ このカタログに記載された仕様・デザイン・価格は予告なしに変更することがあります。  
 ※ このカタログの記載内容は 2008 年 4 月 7 日現在のものです。

**白山工業株式会社**

〒183-0044 東京都府中市日鋼町 1-1 Jタワー10F  
 TEL 042-333-0080 FAX 042-333-0096  
 URL: <http://www.hakusan.co.jp/>  
 E-mail: [kinkyu\\_jishin@hakusan.co.jp](mailto:kinkyu_jishin@hakusan.co.jp)

■お問い合わせは…