

お客様 各位

2013年12月24日

スマートボード SB600 シリーズ製造終了のご案内

～新製品のご案内

拝啓

歳末ご多忙の折、ますますご繁栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社はスマートテクノロジー社の日本の文教部門の総代理店を務めています。

この度、皆様に長らくご愛顧いただいた、スマートテクノロジー社製「スマートボード SB600 シリーズ」が製造終了となります。

「スマートボード SB600 シリーズ」は製造終了後も当社に在庫のある限り販売を致します。

大変恐縮ではございますが、ご販売検討前には、その都度在庫状況のご確認を頂きますようお願い申し上げます。また、ご購入予定の方は早めに情報を頂ければ確保致します。

ご不便をおかけいたしますが、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

あらたに、「スマートボード SB600 シリーズ」の後継機種として「スマートボード **SBM600** シリーズ」が販売を開始いたします。

「スマートボード **SBM600** シリーズ」は二人書きやジェスチャー機能が追加され、より優れた製品となっております。

新製品につきましては、資料を添付致しますのでご確認ください。

皆様におかれましては、新製品の販売にもご協力を賜りますようお願い申し上げます。

今後とも引き続きご愛顧のほど切にお願い申し上げます。

敬具

株式会社サカワ

本社：愛媛県東温市南方 2215-1

東京：東京都港区港南 2-16-4

記

1. 製造終了製品 メーカー製造終了日

スマートボード	SB640	48 インチ	2013 年 8 月末日
スマートボード	SB660	64 インチ	2013 年 8 月末日
スマートボード	SB690	94 インチ	2013 年 8 月末日
スマートボード	SB680	77 インチ	2014 年 3 月末日
スマートボード	SB685	87 インチ	2014 年 3 月末日

2. 今後の販売について

最終御注文期限 各サイズ、弊社在庫がなくなるまで。

3. 保守について

保守用部品の供給期限 製造終了日から 5 年間

※保守期限以降であっても、弊社保守用部品の在庫状況によっては供給可能な場合がございます。

※ボード本体交換の場合は、保証期限内でも同一機種の交換はできませんので、ご了承ください。

4. 後継機種 —新製品—

スマートボード **SBM680** 77 インチ

スマートボード **SBM685** 87 インチ

販売価格は SB600 シリーズとほぼ同価格を予定しております。


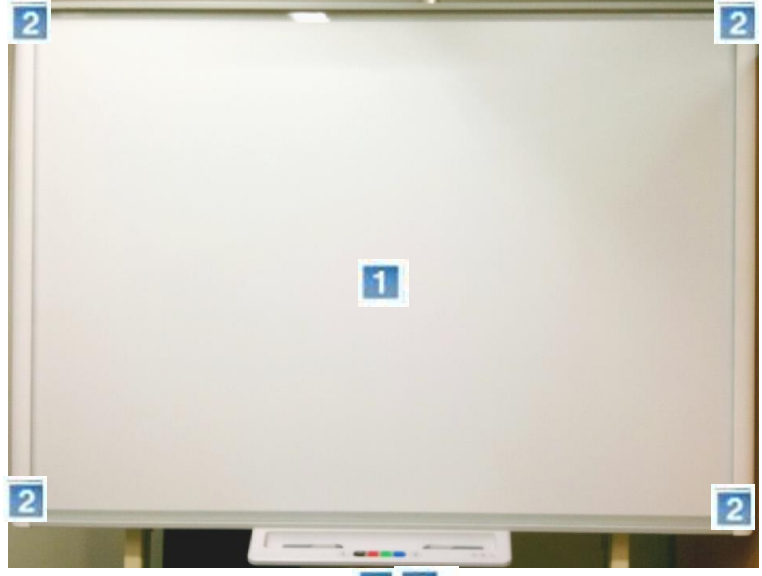




5. 後継機種の販売開始予定時期

2014 年 4 月から

※SBM600 シリーズご希望の方は、先行して販売可能ですので、お問合せ下さい。

新製品の詳細、その他ご不明な点がございましたら下記までお問合せ下さい。

株式会社サカワ **TEL : 0120-144-556** (フリーダイヤル) **FAX : 089-966-4455**
Email : sales@sakawa.net

SMART Board 600 series と M600 series ハードウェアの比較		
	SMART Board 600 series interactive whiteboard	SMART Board M600 series interactive whiteboard
本体	 <p>1. ボード表面(全面感圧式タッチパネルセンサー) 2. USBポート</p>	 <p>1. ボード表面(スチール) 2. 光学カメラセンサー 3. USBポート 4. AC電源</p>
サイズ (W×H×D)	680 - 77インチ (165.7 cm × 125.7 cm × 13 cm) 685 - 87インチ (196.9 cm × 125.7 cm × 13 cm)	M680 - 77インチ (166.0 cm × 128.2 cm × 15.3 cm) M685 - 87インチ (197.3 cm × 128.2 cm × 15.4 cm)
重量	680 - (13.6 kg) 685 - (19.1 kg)	M680 - (18.5 kg) M685 - (23.1 kg)
箱入サイズ (W×H×D)	680 - (186.7 cm × 137.2 cm × 14 cm) 685 - (137.2 cm × 219.1 cm × 14 cm)	M680 - (181.0 cm × 134.6 cm × 11.4 cm) M685 - (208.3 cm × 134.6 cm × 11.4 cm)
重量(箱入り) 1unit	680 - (20.5 kg) 685 - (28.6 kg)	M680 - (23.6 kg) M685 - (31.3 kg)
同時検知タッチポイント数	1点のみ検知	2点を同時検知
マルチタッチ・ジェスチャー	シングルタッチ	対応 (NotebookソフトとマルチタッチOSにおいて) 二本指でのオブジェクトのリサイズ、ズームイン/アウト、オブジェクトの回転
タッチ認識機能/ オブジェクト認識機能	タッチ認識対応(デフォルト設定はオフ) 指でタッチはマウス操作、拳や掌でタッチはイレーサー、ペンでタッチは描画	タッチ認識/オブジェクト認識機能非対応
ペン・指でのタッチ	すべてのPC操作を指で行うことが可能。 指、ペンやイレーサーで文字を書いたり、消したりできます。	すべてのPC操作を指で行うことが可能。 指、ペンやイレーサーで文字を書いたり、消したりできます。
デュアルユーザー	操作人数一人	二人で同時にマウス操作、または書き込み操作を行えます。
ペントレイ	 <p>1. 4色のスタイラスペン 2. イレーサー 3. 各ボタン(スクリーンキーボード・右クリック・ヘルプ) 4. ペントレイ本体</p> <p>ペントレイは光学センサーでペンや消しゴムが取り上げられると、それを検知してその場所のペントレイのLEDが点灯。視覚的に4色の特定の色を選択します。</p>	 <p>1. スタイラスペン 2. セレクトボタン 3. カラーセレクトボタン 4. イレーサー 5. 各ボタン(右クリック、キーボード、校正) 6. ペントレイ本体</p> <p>ペン色は、4色のボタンで切替え、そのLEDが点灯している色が出ます。または、色ボタンを変更することで特定の別の色に変更できます。</p>
ペンとイレーサー	 <p>黒、青、赤、緑の4色のスタイラスペン・イレーサー</p>	 <p>スタイラスペン2本</p>
解像度	4000 × 4000	4000 × 4000
スクリーンの表面	ボード表面は、硬いポリエステル性で水に強く、プロジェクターの映像を鮮明に映すことが出来るマット仕上げ。	ボード表面は硬いスチールでコーティングしているため高い耐久性を持ち、投映に最適化されたマット仕上げ。
入力方式	感圧式タッチパネル方式	4つのカメラによる DVIT™ 方式
壁取り付け金具	2つの金具がそれぞれ、幅が81.3cmあり、間隔が5.1cm、10nのネジとモルタルセメントアンカーでホワイトボードを壁付します。(壁取り付け部材とネジは同梱)	81.3cmの幅の金具と5本のネジとトルクボルトアンカーでホワイトボードを壁付します。(壁取り付け部材は同梱されるが、ネジは別売)
接続ケーブル	USB 2.0 ケーブル(5m)	USB 2.0ケーブル(5m)、電源ケーブル(1.8m)
電力源	USB/バスパワー	電源アダプターから電力供給する。 (消費電力7W以下)
環境上の従順 規定する証明	China EIP, EU RoHS, WEEE, and VCCI CSA (U.S./Canada), CE, CB (TUV),	China EIP, REACH, RoHS, WEEE, CSA (U.S./Canada), PSE
取扱の注意点	・先の尖った物で板面を突かない。 ・ペントレイのセンサーに埃等が溜まらないように定期的に掃除を行う。	・四隅のカメラレンズが埃等で隠れないように定期的に掃除を行う。