

## 42型/47型フルHD液晶ディスプレイ デジタルサイネージからビデオ会議、 マルチディスプレイまで幅広い用途で高画質な映像や 情報表示に最適。

### 特長：

- ・必要なインターフェースモジュールを選択し、組み込めるスロット構造
- ・高輝度、高画質フルHD液晶パネルを搭載
- ・動きの速い動画も鮮明、中間階調6.5msの高速応答
- ・スピーカー内蔵
- ・横置き、縦置きから天井吊り、壁面まで、さまざまな設置に対応
- ・堅牢なメタルフレーム設計
- ・静音設計

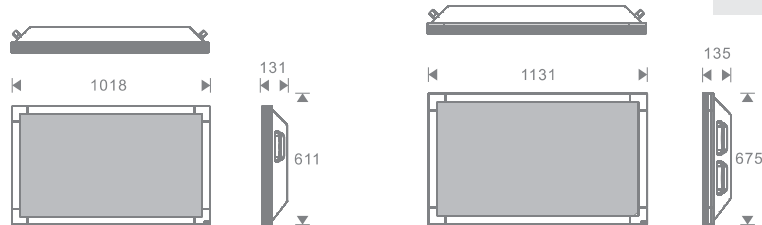
### オプション（機能拡張）：

- ・組込み型ソリューション連携、2タイプの組込み型プレイヤーを用意（入力1 スロット位置に組込み）
  - ①HDMP-S100(μLinux版RISCプラットフォーム)
  - ②HDMP-S500(Windows版x86プラットフォーム)
- ・コンテンツの編集、レイアウトの設定
- 番組の配信及びスケジュール設定などの多彩な機能を完備。
- ・センサー
  - ・VGA+CVBS モジュール、コンポーネントのI/Oモジュールを用意（入力2 & 3スロット位置に組込み）
    - ①RGBセンサー  
コンテンツがスケジュール通りに放映されている、また、ディスプレイのバックライトを点灯しているをサーバ側にフィードバックする機能。
    - ②ライトセンサー  
周囲の明るさを感知し、自動的にディスプレイの明るさを調整する。
- ・タッチパネルフレーム（マルチタッチ可能）
- ・保護ガラス



# Specification

## ディスプレイ仕様



型式	S42BN Series	S47BN Series
<b>ディスプレイ</b>		
画面サイズ	4 2 型	4 7 型
解像度	1920 x 1080	
輝度	500cd / m <sup>2</sup>	
コントラスト比	4000対1	
視野角(水平/垂直)	176° / 176°	
応答速度	6.5ms	
<b>スピーカー</b>		
内蔵スピーカー	標準(8W x 2)	
<b>コネクタ端子</b>		
音声	RCA Out (RL)	
コントロール	RS-232C 入力、出力	
<b>組込み型モジュール (オプション)</b>		
入力 1 (デフォルト)*	DVI In x1, VGA In x1, Audio In(RL) x1	
入力 1 プレーヤー	HDMP-S100もしくはHDMP-S500	
入力 2&3 VGA+CVBS モジュール	RGB(VGA) In x1, Video In x1, S-video In x1, Audio In(RL) x2, Audio In(3.5 Blue Jack) x1	
入力 2&3 YPbPr モジュール	YPbPr (BNC) In x1, YPbPr (BNC) Out x1, Audio In(RL) x1	
<b>センサー</b>		
温度センサー	標準	
RGB センサー	オプション	
ライトセンサー	オプション	
<b>電気仕様</b>		
電源	AC100V-240V, 50 / 60Hz, 5A max	
消費電力	260W	
待機時消費電力	< 3 W @ RS232動作中、主電源オフ時は 0 W	
<b>メカニカル仕様</b>		
外形寸法スタンドなし(WxHxD)	1018 x 611 x131 mm	1131x675x135 mm
外形寸法梱包後(WxHxD)	1140x752x248 mm	1262x813x252 mm
質量	37.9kg	48kg
<b>環境条件</b>		
動作温度	0-40	
保存温度	-10-60	
湿度	10-90%	
<b>オプション</b>		
型式	S42BN Series	S47BN Series
RGB センサー	ディスプレイに内蔵のモジュールタイプ	
ライト センサー	ディスプレイに内蔵のモジュールタイプ	
入力 1 組込み型プレーヤー	HDMP-S100もしくはHDMP-S500	
入力2&3 VGA+CVBS モジュール	5610010603-S	
入力2&3 YPbPr モジュール	5610010604-S	
赤外線タッチパネルフレーム	A42TF IR	A47TF IR
保護ガラス	A42PG	A47PG
<b>組込み型プレーヤー仕様</b>		
型式	HDMP-S100	HDMP-S500
OS	μ cLinux	Windows XP Embedded or Linux
CPU	Sigma 8621L	Intel ATOM 1.6G
メモリー	64M DDR	1GB DDR2
ストレージ	80G IDE 2.5" HDD もしくは 2G CF	160GB SATA 2.5" HDD もしくは 8G CF
外部I/Oポート	USB 2.0 x 2	USB 2.0 x 4, RS-232 x 2, VGA x 1, Card Reader SD, MMC, Phone Jack (Line in, Line out and Mic)
ネットワーク	LAN (10/100) x1	LAN (10/100/1000) x 2
消費電力	8-10W	24-30W
メディアファイルのサポート	ビデオ: MPEG1, 2, 4/WMV オーディオ: WMA/WMV 静止画: PNG テキスト: TXT	ビデオ: MPEG1, 2, 4, WMV9(最大解像度1280x720), オーディオ: MPEG1, レイヤー-2, 3, 静止画: JPEG, PNG, BMP, TIFF テキスト: RSS2.0, 固定テキスト ベクトル: Flash7, 9

V022010

\* 組込みプレーヤーモジュールの一体化型番をご注文の際は入力1(デフォルト)は付いておりません。  
\* 製品のデザイン、仕様、価格等事前予告なく変更する場合があります。  
\* 記載されている会社名/製品名等は各社の商標または登録商標です。



デルタ電子株式会社  
〒105-0012 東京都港区芝大門2-1-14  
http://www.dej.co.jp/  
TEL: 81-3-5733-1133 FAX: 81-3-5733-1233  
EMAIL: ben.tang@dej.co.jp