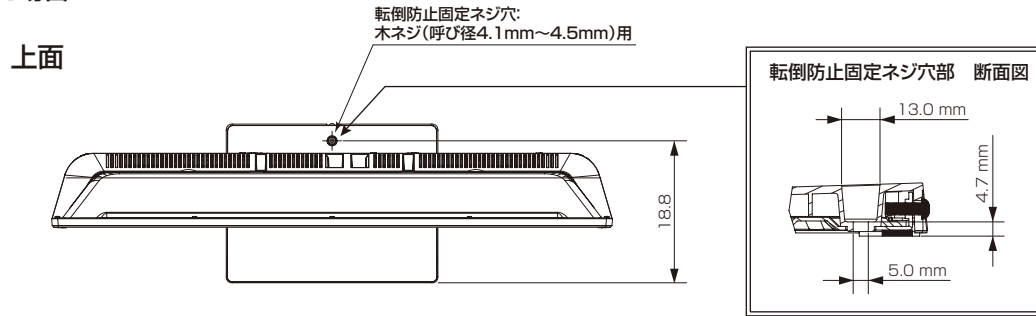


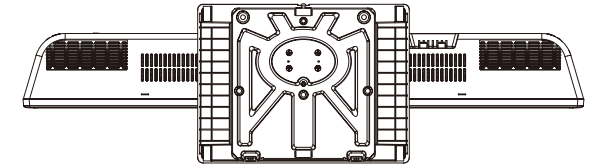
三菱液晶テレビ DSM-32L8

■寸法図 単位：cm 製品寸法は、ボタン部を含みません。

●付属スタンドを取り付けた場合



底面

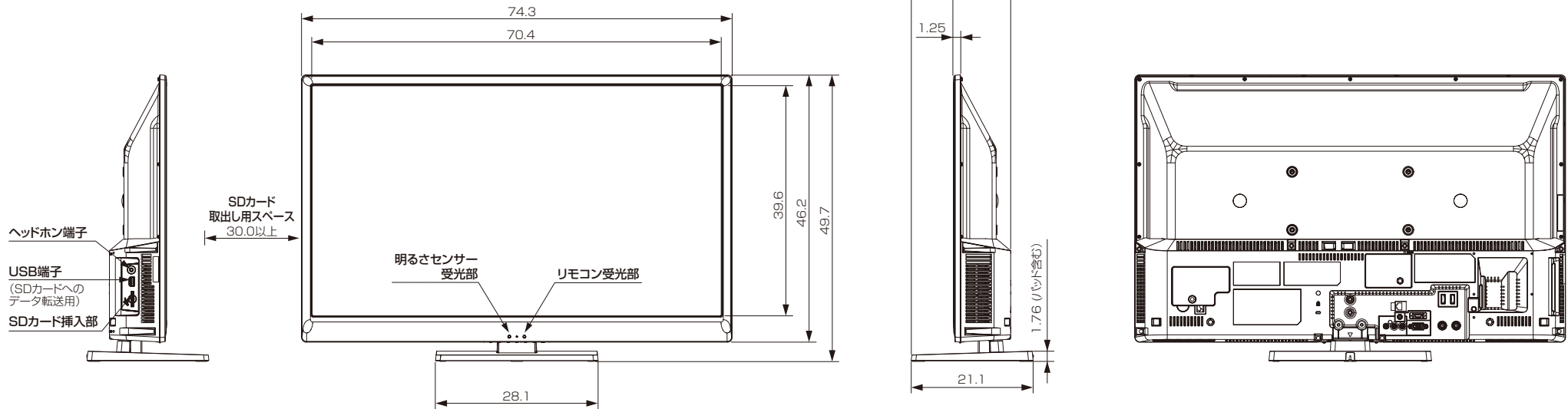


左側面

正面

右側面

背面



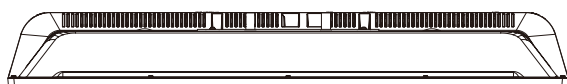
作成日付	2017年5月18日改	形名	三菱液晶テレビ DSM-32L8
三菱電機株式会社	京都製作所	整理番号	17-B09(1/4)

三菱液晶テレビ DSM-32L8

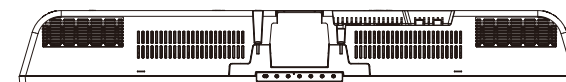
■寸法図 単位：cm 外形寸法は、ボタン部を含みません。

●付属スタンドを取り付けない場合

上面



底面

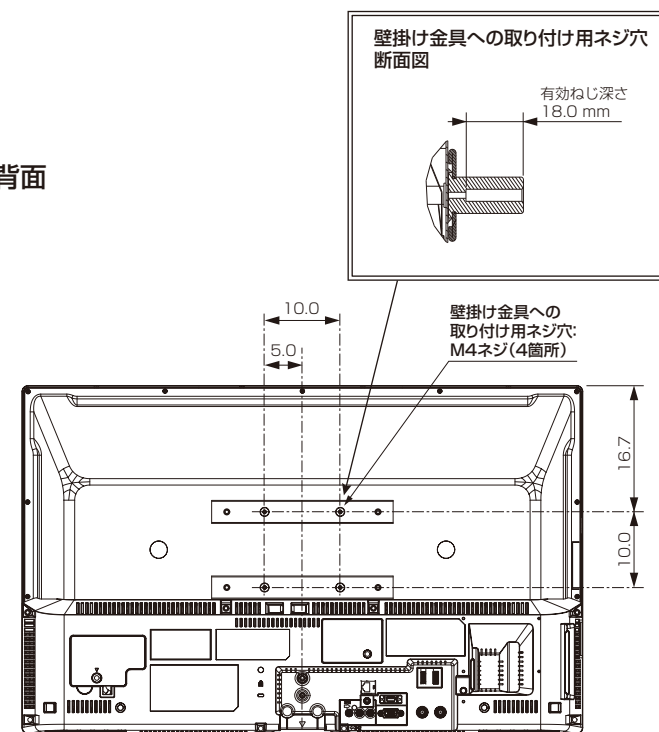
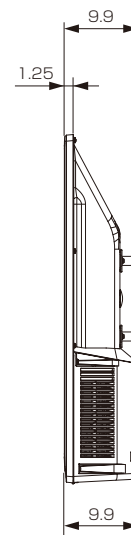
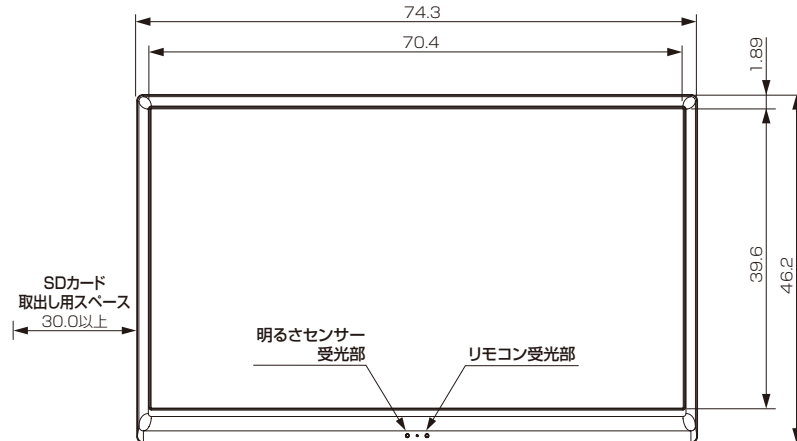
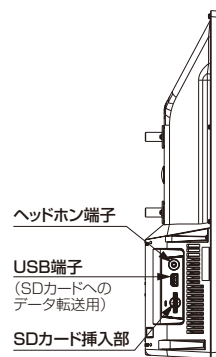


左側面

正面

右側面

背面



作成日付	2017年5月18日改	形名	三菱液晶テレビ DSM-32L8
三菱電機株式会社	京都製作所	整理番号	17-B09(2/4)

三菱液晶テレビ DSM-32L8

仕様

形名	DSM-32L8					
液晶モジュール	サイズ	32V 型、アスペクト比16:9				
	画素数	1366×768(ワイドXGA)				
受信チャンネル	地上デジタル：000～999チャンネル、BSデジタル：000～999チャンネル、110度CSデジタル：000～999チャンネル、VHF：1～12チャンネル、UHF：13～62チャンネル、CATV：C13～C63チャンネル					
アンテナ入力	地上デジタル：VHF/UHF 一軸 75 Ω (CATV/バスルー対応) BS・110度CSデジタル：75 Ω (C15形) 兼コンバーター用電源 (DC15V 4W以下) 出力					
接続端子	「ビデオ入力」に以下が1系統ずつ					
	<ul style="list-style-type: none"> コンポジット映像 (RCA端子) ステレオ音声 (RCA端子×2) 					
	「D端子入力」に以下が1系統ずつ					
	<ul style="list-style-type: none"> コンポーネント映像 (D端子) ※D4映像対応 音声：ビデオ入力と兼用 					
	「HDMI入力1」、 「HDMI入力2」 (Type A 19ピン) に以下が1系統ずつ					
	<ul style="list-style-type: none"> 映像・音声 ※映像：480i、480p、1080i、720p、1080pに対応 音声：リニアPCM 2ch、サンプリング周波数32/44.1/48 kHzに対応 ※「HDMI入力1」のみARCに対応。 					
	<ul style="list-style-type: none"> PC ※「HDMI入力2」のみビデオ音声入力端子からアナログ音声入力が可能。 ※以下の信号に対応 					
		解像度	リフレッシュレート (Hz)	水平周波数 (kHz)	垂直周波数 (Hz)	ピクセルクロック (MHz)
						同期極性
						H V
	800×600	60	37.879	60.317	40.000	P P
	1024×768	60	48.363	60.004	65.000	N N
	1280×720	60	45.000	60.000	74.250	P P
	1280×1024	60	63.981	60.020	108.000	P P
	1360×768	60	47.712	60.015	85.500	P P
	1600×900	60	60.000	60.000	108.000	P P
	1920×1080	60	67.500	60.000	148.500	P P
	「PC入力」					
	<ul style="list-style-type: none"> アナログRGB映像 (ミニD-sub15ピン (メス) 端子) 1系統 (背面) ※以下の信号に対応 					
	解像度	リフレッシュレート (Hz)	水平周波数 (kHz)	垂直周波数 (Hz)	同期極性	
					H V	
	800×600	60	37.879	60.317	P P	
	1024×768	60	48.363	60.004	N N	
	1280×720	60	45.000	60.000	P P	
	1280×800	60	49.702	59.810	N P	
	1280×1024	60	63.981	60.020	P P	
	1360×768	60	47.712	60.015	P P	
	1600×900	60	60.000	60.000	P P	
	1920×1080	60	67.500	60.000	P P	
	<ul style="list-style-type: none"> アナログ音声：ビデオ入力と兼用 「SDカードスロット」(側面) ※再生コンテンツ用 「サービス用」(側面) SDカードへのデータ転送用USB端子 1系統 「LAN端子」 10BASE-T/100BASE-TX (モジュラージャックRJ-45) 1系統 「ヘッドホン」(側面) (φ3.5 mm ステレオミニジャック) 1系統 					
内蔵スピーカー	(10.5 cm × 3.5 cm) × 2 (実用最大出力 (JEITA) 8W + 8W)					

外部ストレージ (コンテンツ格納)	SDカードスロット (USBメモリからSDカード格納コンテンツ書換え可能) 対応カード形式：SDカード、SDHCカード、ファイルシステム：FAT32/16	
	コンテンツフォーマット (静止画表示)	画像：JPEG形式 推奨サイズ：1920×1080 (自動リサイズ機能内蔵、推奨 8MB以下/枚) ※最大999枚の登録可能 音声：MP3形式 (画像同期切替え再生と、1曲リピート再生 選択可能)
コンテンツフォーマット (動画表示)	映像：① [AVCHD] フォーマット準拠のディレクトリ構成および動画ファイル ② SDカード直下に保存された、H.264/MPEG-4 AVC形式で作成した単体動画ファイル (拡張子：.MTS、.M2TS、.M2T、.mts、.m2ts、.m2t) 音声：AC-3 (Dolby Digital) ③ H.264/MPEG-4 AVC形式で作成した単体動画ファイル (拡張子：.MP4、.M4V、.mp4、.m4v) 音声：AAC-LC ※1本の動画の長さは1時間以内を目安にしてください。1時間を越えると再生されない可能性があります。 ④ WMV9形式で作成した単体動画ファイル (拡張子：.WMV、.wmv) 音声：WMA ※WMA Professional、WMA Losslessは非対応	
	サイネージプレーヤー機能	動画に関する共通事項： 対応するフレームレート： ・1920×1080、1440×1080 … 60i/25p/50i/24p ・1280×720 … 60p ・720×480 … 60i 音声に関する共通事項： ・サンプリング周波数48kHz (推奨) ・ビットレート32k～640kbps (動作確認済)
機能	<ul style="list-style-type: none"> 日数カウントアップ/カウントダウン機能^{*1} カレンダー機能^{*1} ログ機能 インタラクティブ機能 (USBスイッチ割り付けによる) プレイリスト再生機能 (静止画/動画混在再生可能) 連動画像選択機能 (スタンプ機能) スケジュール再生^{*1} テロップ表示機能 静止画切替時のエフェクト機能 USBによるコンテンツ追加・書き更新機能 USBリピーターケーブルに対応 (5m以上の延長可能) 静止画/動画コンテンツの並べ替え・スキップ機能 静止画/動画コンテンツのワンタッチ切替機能 M-Signage対応 (サイネージプレーヤー「DP-01VS-S(別売)」に同梱の配信基本アプリケーションソフトウェアからコンテンツ<静止画>の配信が可能) リモコンコード 4種類設定可能 専用の無線LANカード(別売)を使用することにより、ワイヤレスでのコンテンツ変更・更新が可能 ※1：時刻保持ユニットDP-5RTC-A (別売) が必要となります。 	
	その他の特長	<ul style="list-style-type: none"> ・パワーマネージメント機能 (対応入力端子：HDMI入力1/2、ビデオ入力、D端子入力、PC入力) ・焼き付き軽減機能

適合法規	電気用品安全法
使用温度	0℃～40℃
電源	AC 100V 50/60 Hz
消費電力	43 W リモコン待機時：0.2 W (高速起動「入」時：約 8 W)
年間消費電力量 ^{*1}	34 kWh/年(標準 ^{*2} 時)
電源コード	3.0 m
外形寸法	【スタンド取り付け時】幅 74.3 cm×高さ 49.7 cm×奥行き 21.1 cm 【スタンド取り外し時】幅 74.3 cm×高さ 46.2 cm ^{*3} ×奥行き 9.9 cm
質量	【スタンド取り付け時】6.60 kg 【スタンド取り外し時】6.02 kg ^{*4}
梱包寸法	幅 79.3 cm×高さ 57.5 cm×奥行き 16.5 cm
梱包質量	9.5 kg
設置方向	横置き、縦置き (付属スタンド(横置きのみ)、または壁掛け金具取り付け用金具を使用して設置)
スタンド角度調節範囲	角度調節なし
付属品	リモコン、単4乾電池 (×2)、miniB-CASカード、BS・110度CSデジタル放送受信紹介パンフレット、ご購入時アンケート用パンフレット、取扱説明書、スタンド、壁掛け金具取り付け用金具、カバー、スタンド・壁掛け金具取り付け用金具、カバー取付ネジ、テレビ台への固定用部品 (固定バンド、ネジ)、SDカード盗難防止カバー、SDカード盗難防止カバー取付ネジ、miniB-CASカード盗難防止カバー、miniB-CASカード盗難防止カバー取付ネジ、黒シール (大・中・小) ※SDカードは付属していません。

仕様は改良などのため一部変更する場合があります。


*1: 省エネ法に基づいて、型サイズや受信機の種類の算定法により、一般家庭での平均視聴時間を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。

*2: 一般的にご家庭でご使用される際のメーカー推奨の画質設定の一つです。このモデルでは、映像モード=スタンダード、視聴者設定=標準、バックライト補正=入、明るさ順応補正=中をおすすめしています。

*3: 外形寸法は、ボタン部を含みません。

*4: 同梱の壁掛け金具取り付け用金具を含む。

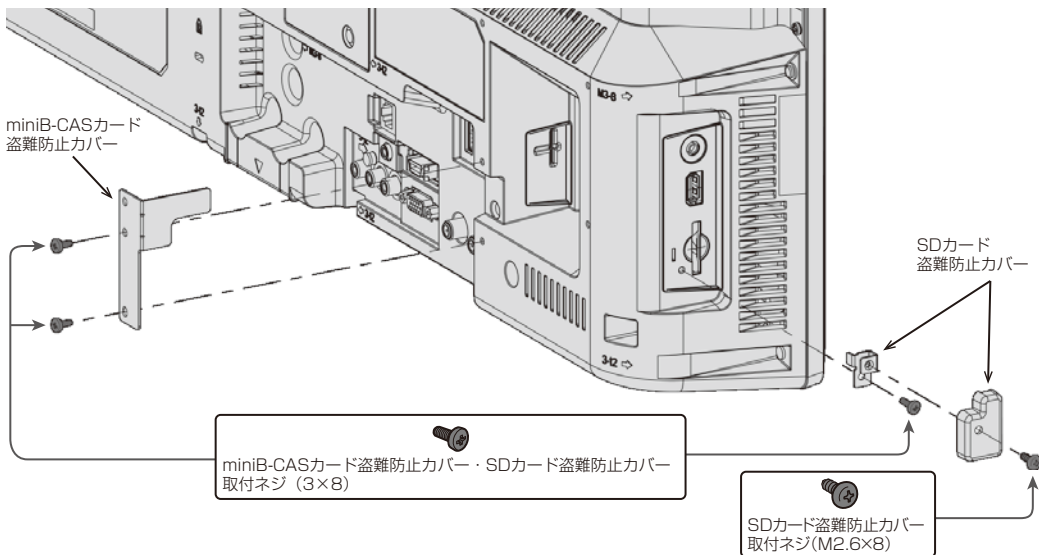
保証期間は、お買い上げ日から1年間またはご使用時間5,000時間のいずれか短い期間です。

作成日付	2017年5月18日改	形名	三菱液晶テレビ DSM-32L8
 三菱電機株式会社	京都製作所	整理番号	17-B09(3/4)

三菱液晶テレビ DSM-32L8

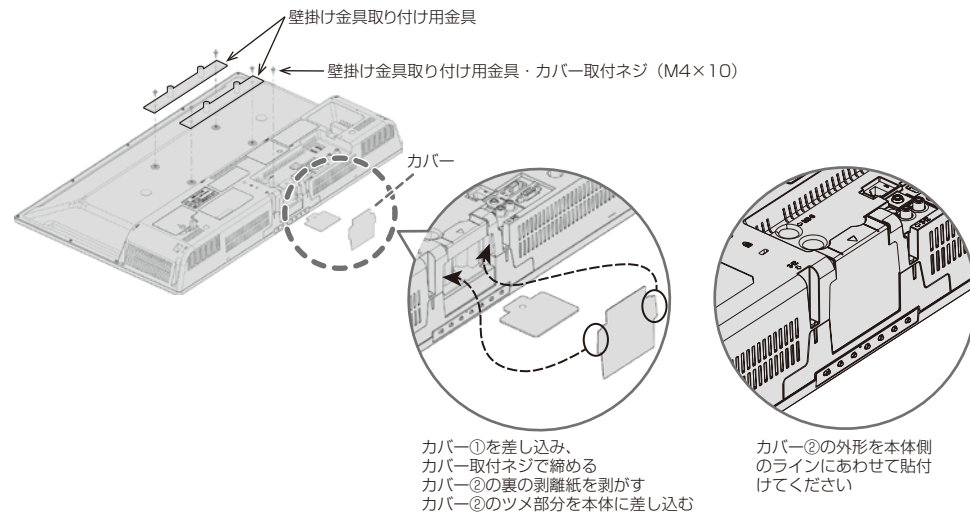
■miniB-CASカード盗難防止カバー・SDカード盗難防止カバーの取付け手順

※取付ける前に、使用するminiB-CASカード、SDカードを挿入してください。
 ※ネジを締める際、斜めに締めたりしないようにご注意ください。ネジ山がつぶれて取付けできなくなります。

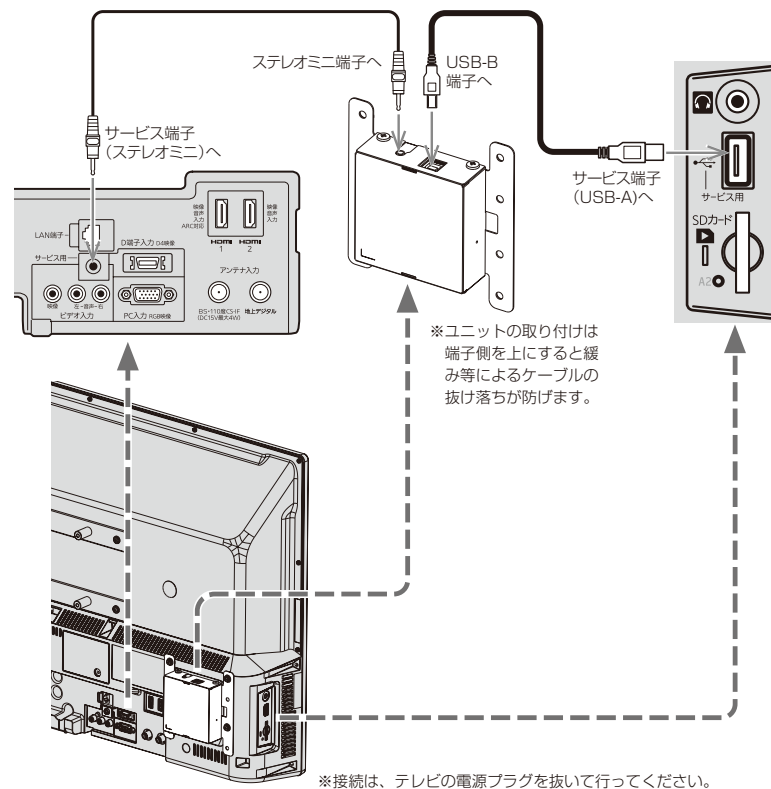


■壁掛け金具取り付け用金具・カバー取付け手順

※同梱スタンド以外での設置は、必ず弊社指定の専用壁掛け金具やオプションスタンドを使用し、設置は必ず専門業者に依頼してください。
 ※ネジのゆるみがないことをしっかり確認してください。

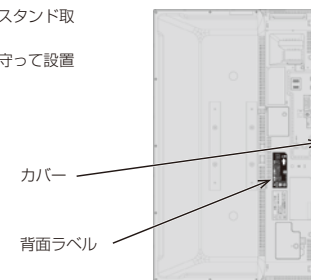


■時刻保持ユニットの取付け手順



■縦置き設置する場合

※異物の混入による火災・故障防止のため、必ず本体のスタンド取付部位に付属のカバーを取り付けてご使用ください。
 ※必ず背面ラベルの矢印が上を向くように、上下関係を守って設置してください。
 逆方向で設置すると、故障の原因となります。



作成日付	2017年5月18日改	形名	三菱液晶テレビ DSM-32L8
三菱電機株式会社	京都製作所	整理番号	17-B09(4/4)