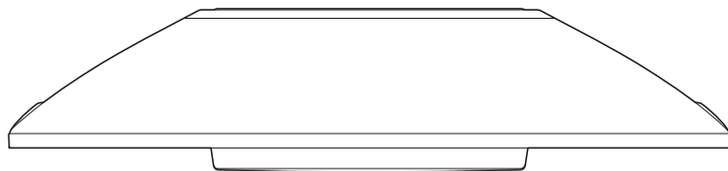


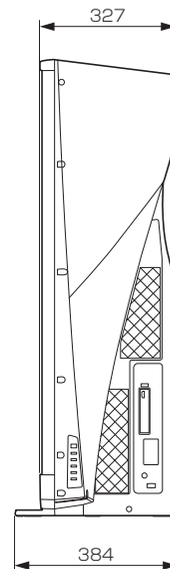
三菱レーザーテレビ 75-LT1 (レーザーモニター 75-LT1(M))

■寸法図 単位：mm

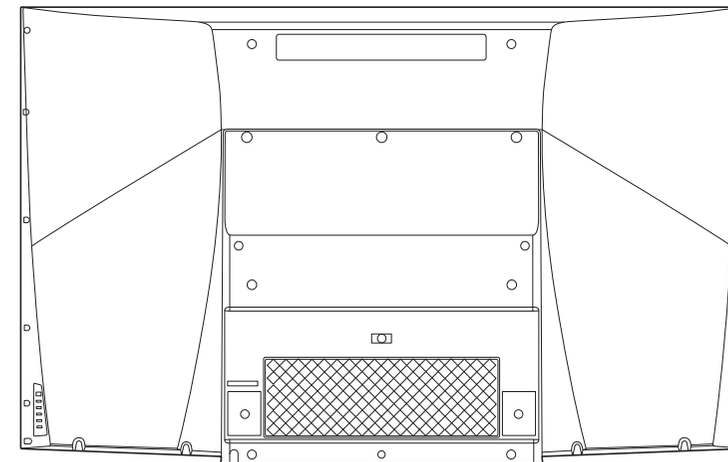
上面



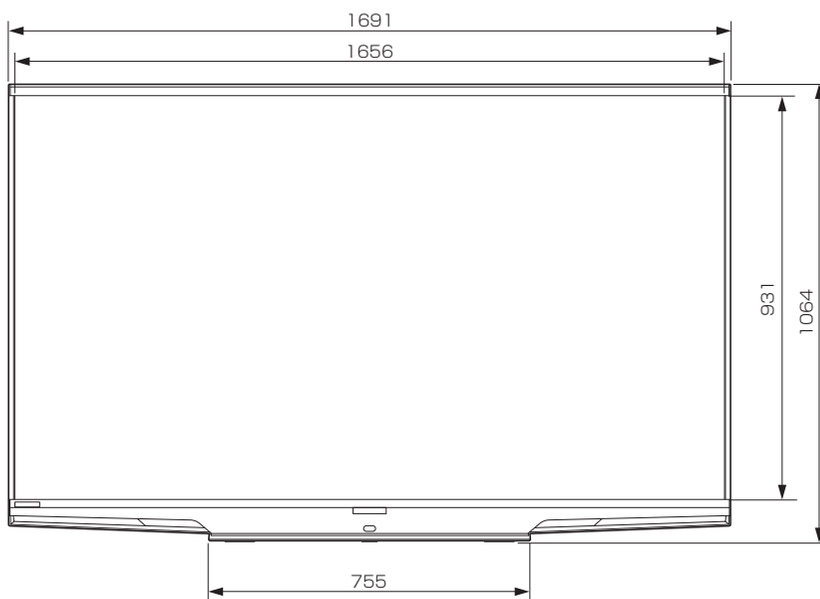
側面



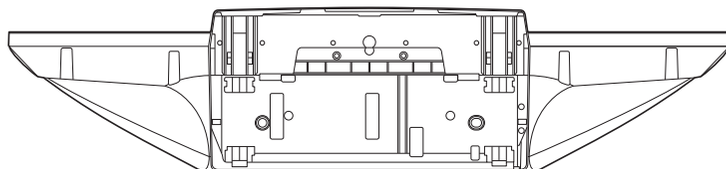
背面



正面



底面



■仕様

形名	75-LT1(M)
スクリーン	サイズ 75V形、アスペクト比16:9 表示画素数 フルハイビジョン(水平1920×垂直1080 SmoothPicture™) オーバースキャン率 約5%
接続端子	「HDMI入力」1系統(75-LT1(S)接続専用) 「3D赤外線エミッター出力」1系統
内蔵スピーカー	(110mm×42mm)×2 (実用最大出力(JEITA) 10W+10W)
使用温度	0℃～40℃
電源	AC 100V 50/60Hz
消費電力	270W 主電源「切」時:0W リモコン待機時:0.5W 高速起動「入」設定時:約39W
電源コード	1.7m
外形寸法	幅 1691mm × 高さ 1064mm × 奥行き 384mm
質量	71.0kg
梱包寸法	幅 1855mm × 高さ 1232mm × 奥行き 540mm (75-LT1(S)は別梱包)
梱包質量	90.5kg (75-LT1(S)は別梱包)
付属品	リモコン、リモコン用単4乾電池(×2)、3Dメガネ(×2)、 3Dメガネ用コイン型リチウム電池 CR2025(×2)、3D赤外線エミッター、 HDMIケーブル(2m)、ケーブル結束用クランパー、 テレビ台への固定用部品(固定バンド×2、テレビ固定用ネジ×2、 テレビ台固定用木ネジ×2)

仕様は改良などのため一部変更する場合があります。

作成日付	2010年8月	形名	三菱レーザーテレビ 75-LT1
三菱電機株式会社 京都製作所		整理番号	10-B40 (1/2)

三菱レーザーテレビ 75-LT1 (ステーション 75-LT1(S))

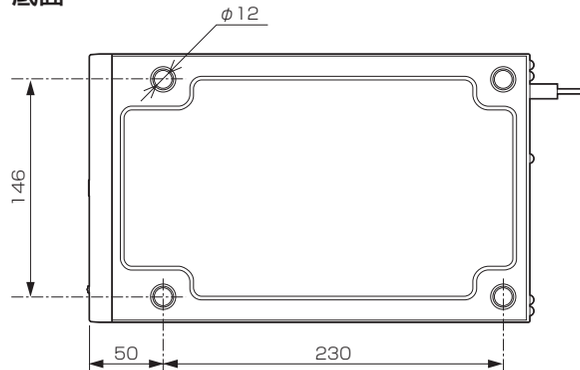
■寸法図

単位：mm

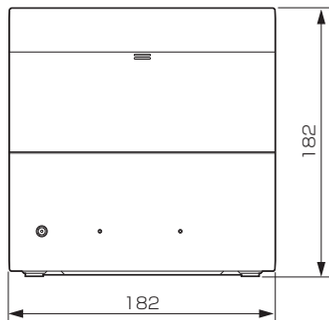
上面



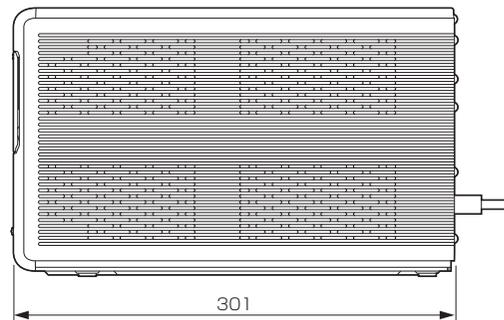
底面



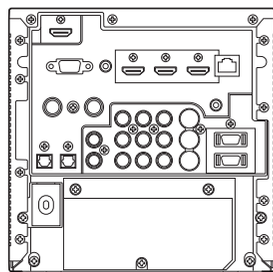
正面



側面



背面



■仕様

形名	75-LT1(S)																																																					
受信チャンネル	VHF：1～12チャンネル、UHF：13～62チャンネル、CATV：C13～C63チャンネル、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																																																					
アンテナ入力	地上デジタル/アナログ：VHF/UHF 一軸 75 Ω、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1入力」、「ビデオ2入力」に以下が1系統ずつ ・Y/C分離映像 (S端子)、コンポジット映像 (RCA端子) ※S端子はS2映像対応 ・ステレオ音声 (RCA端子×2) (D端子入力と共用) 「前面端子入力」に以下が1系統ずつ ・コンポジット映像 (RCA端子) ・ステレオ音声 (RCA端子×2) 「D端子1入力」、「D端子2入力」に以下が1系統ずつ ・コンポーネント映像 (D端子) ※D4映像対応 ・ステレオ音声 (RCA端子×2) (ビデオ入力と共用) 「HDMI入力」 ・デジタル映像・音声 (Type A 19ピン) 4系統 (うち1系統は前面配置) ※映像：480i、480p、1080i、720p、1080pに対応 音声：PCM 2ch：サンプリング周波数 32/44.1/48 kHz ビットストリーム：音声方式 AAC、Dolby Digitalに対応 「HDMI出力」レーザーモニター75-LT1(M)接続専用 「PC入力」 ・アナログRGB映像 (ミニD-sub 15ピン(メス)端子) 1系統 ※以下の信号に対応																																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">解像度</th> <th rowspan="2">フレーム周波数</th> <th rowspan="2">水平周波数 (kHz)</th> <th rowspan="2">垂直周波数 (Hz)</th> <th colspan="2">同期極性</th> </tr> <tr> <th>H</th> <th>V</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>800×600 SVGA</td> <td>60</td> <td>37.88</td> <td>60.32</td> <td>P</td> <td>P</td> </tr> <tr> <td>1024×768 XGA</td> <td>60</td> <td>48.36</td> <td>60.00</td> <td>N</td> <td>N</td> </tr> <tr> <td>1280×720 16:9</td> <td>60</td> <td>44.772</td> <td>59.855</td> <td>N</td> <td>P</td> </tr> <tr> <td>1280×768 15:9</td> <td>60</td> <td>47.776</td> <td>59.870</td> <td>N</td> <td>P</td> </tr> <tr> <td>1360×768 16:9</td> <td>60</td> <td>47.720</td> <td>59.799</td> <td>N</td> <td>P</td> </tr> <tr> <td>1280×1024 SXGA</td> <td>60</td> <td>63.981</td> <td>60.00</td> <td>N</td> <td>N</td> </tr> <tr> <td>1920×1080 16:9</td> <td>60</td> <td>67.500</td> <td>60.00</td> <td>N</td> <td>P</td> </tr> </tbody> </table>					解像度	フレーム周波数	水平周波数 (kHz)	垂直周波数 (Hz)	同期極性		H	V	800×600 SVGA	60	37.88	60.32	P	P	1024×768 XGA	60	48.36	60.00	N	N	1280×720 16:9	60	44.772	59.855	N	P	1280×768 15:9	60	47.776	59.870	N	P	1360×768 16:9	60	47.720	59.799	N	P	1280×1024 SXGA	60	63.981	60.00	N	N	1920×1080 16:9	60	67.500	60.00	N
解像度	フレーム周波数	水平周波数 (kHz)	垂直周波数 (Hz)	同期極性																																																		
				H	V																																																	
800×600 SVGA	60	37.88	60.32	P	P																																																	
1024×768 XGA	60	48.36	60.00	N	N																																																	
1280×720 16:9	60	44.772	59.855	N	P																																																	
1280×768 15:9	60	47.776	59.870	N	P																																																	
1360×768 16:9	60	47.720	59.799	N	P																																																	
1280×1024 SXGA	60	63.981	60.00	N	N																																																	
1920×1080 16:9	60	67.500	60.00	N	P																																																	
使用温度	0℃～40℃																																																					
電源	AC 100V 50/60Hz																																																					
消費電力	35W 電源「切」時：0.2W 高速起動「入」設定時：約6W																																																					
電源コード	1.9m																																																					
外形寸法	幅 182mm×高さ 182mm×奥行き 301mm																																																					
質量	5.4kg																																																					
梱包寸法	幅 268mm×高さ 322mm×奥行き 406mm (75-LT1(M)は別梱包)																																																					
梱包質量	7.0kg (75-LT1(M)は別梱包)																																																					
付属品	Irfケーブル (1.5m)、B-CASカード																																																					

仕様は改良などのため一部変更する場合があります。

作成日付	2010年8月	形名	三菱レーザーテレビ 75-LT1
三菱電機株式会社 京都製作所		整理番号	10-B40 (2/2)