

4K 液晶テレビ

TH-55GX850

■機器定格（定格及び外観は、予告無く変更する事があります）

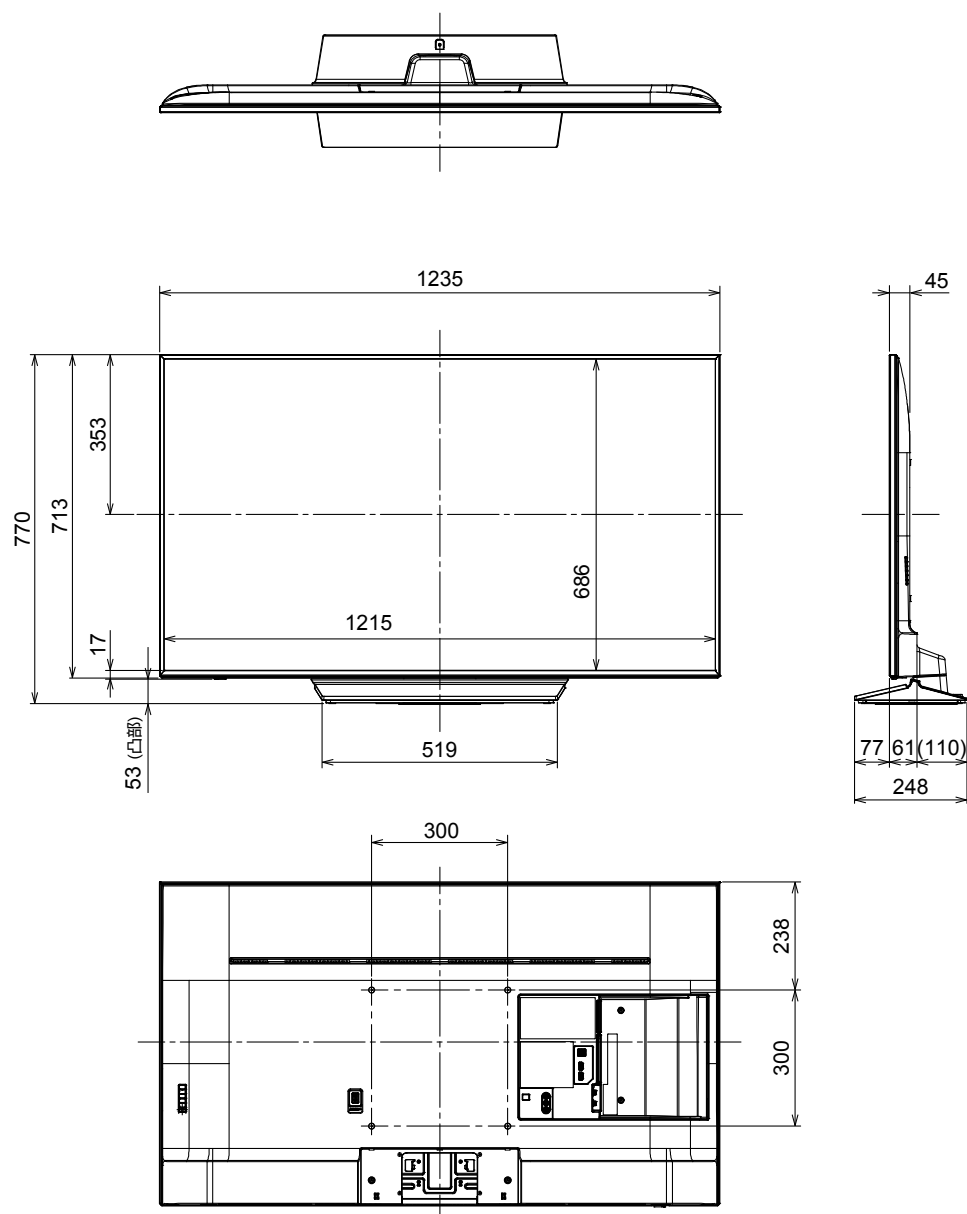
本 体	
使 用 電 源	AC100 V 50 Hz / 60 Hz
消 費 電 力	176 W 本体電源「切」時 約 0.2 W（リモコンで電源「切」時 約 0.3 W）
年 間 消 費 電 力 量	136 kWh/年（スタンダード時）
受 信 可 能 放 送	地上デジタル放送（ISDB-T） ・周波数変換パススルー方式対応 BS・110 度 CS 放送（ISDB-S） BS4K・110 度 CS4K 放送（ISDB-S3） ・8K 放送は受信できません。
音 声 実 用 最 大 出 力	30 W（15 W + 15 W）JEITA
ス ピ ー カ ー	フルレンジ 2 個
液晶ディスプレイパネル	55V 型（アスペクト比 16 : 9）
画 面 寸 法	幅 1,210 mm 高さ 680 mm 対角 1,388 mm
画 素 数	水平 3,840 × 垂直 2,160
動 作 使 用 条 件	温度：0℃～40℃ 相対湿度：20%～80%（結露なきこと）
接 続 端 子	ビデオ入力 映像 : 1 V [p-p] (75 Ω) 音声（左右） : 0.5 V [rms] HDMI 入 力 4 系統 : ビエラリンク [HDMI]ver.5 対応 ※ HDMI1 端子は ARC 対応 光 デジ タ ル 音 声 出 力 端 子 – 18 dBm、660 nm LAN 端 子 10BASE-T/100BASE-TX ヘッドホン / イヤホン端子 Φ 3.5 mm ステレオミニジャック 16～32 Ω推奨 USB 端 子 3 系統 ※ USB1 端子 : DC5 V MAX900 mA スーパースピード USB（USB3.0）に対応 USB2, 3 端子 : DC5 V MAX500 mA ハイスピード USB（USB2.0）に対応 アンテナ受信 地上デジタル入力 入 力 端 子 90 MHz～770 MHz (VHF : 1～12 CH、UHF : 13～62 CH、CATV : C13～C63 CH) 75 Ω BS・110 度 CS デジタル - IF 入力 右旋 : 1032 MHz～2071 MHz (IF 入力周波数) 左旋 : 2224 MHz～3224 MHz (IF 入力周波数) 75 Ω 電源供給 : DC 15 V 出力（最大 4 W）
外 形 寸 法	幅 1,235 mm 高さ 770 mm 奥行 248 mm（スタンド含む） 幅 1,235 mm 高さ 716mm 奥行 61 mm（本体のみ）
質 量	約 24.0 kg（スタンド含む） 約 19.5 kg（本体のみ）
キ ャ ビ ネ ッ ト 材 質	前面：樹脂、背面：樹脂
角 度 調 整 範 囲	固定
リ モ コ ン	
使 用 電 源	DC 3 V（単 3 形乾電池 2 コ）
操 作 距 離	約 7 m 以内（テレビ正面距離）
操 作 範 囲	左右各 約 30° 以内 / 上下各 約 20° 以内
質 量	約 160 g（乾電池含む）

付属品 ・リモコン ・単 3 形マンガン乾電池× 2 ・取扱説明書 ・電源コード
・組み立て部品〈各一式〉（スタンド、転倒・落下防止部品） ・保証書
別売品 ・壁掛け金具（TY-WK5L2R） ・接続ケーブル・コード ・USB ハードディスク など

■外形寸法図

(注) この図面は縮尺ではありません。

(単位：mm)



〈背面端子〉

