

# ワイドアスペクトスクリーン TY-110WS1

## ■機器概要

本機は画面アスペクト比(縦横比)が9:16用の110型ビーズスクリーンです。スクリーンの昇降は電動方式で、ED/WDデジタルスキャンコンバータ<TU-AVD2000>と接続すれば、TU-AVD2000側電源の「ON」「OFF」により、スクリーンの昇降ができます。

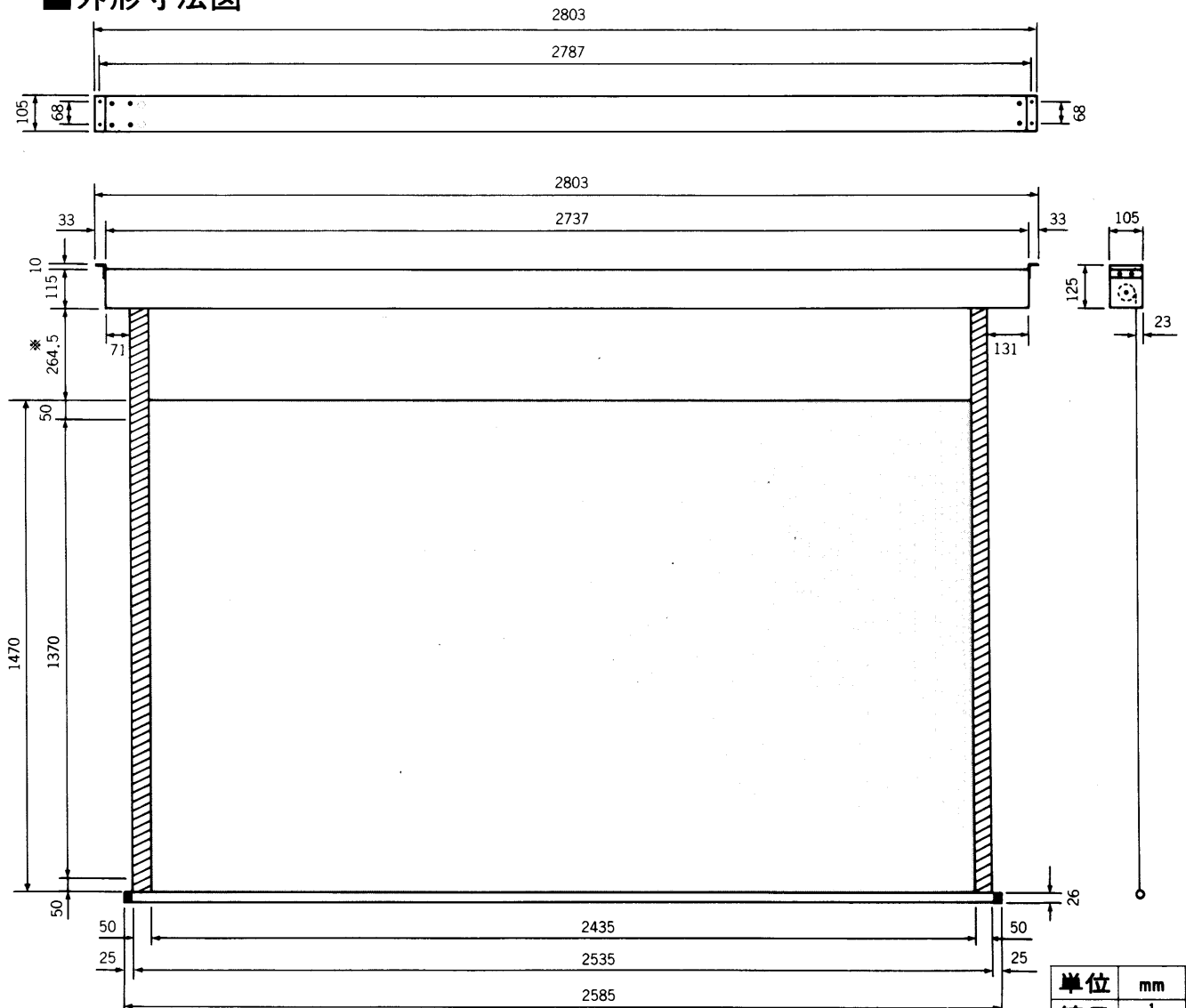
## ■機器定格

(本機の定格および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

電源	AC100V 50/60Hz	外形寸法	幅 2803mm
消費電力	昇降時 140W	(スクリーン収納時で、 取付金具を含む)	高さ 125mm
スクリーンサイズ	幅 2435mm		奥行 105mm
	高さ 1470mm	スクリーントップゲイン	2.8±10%
	アスペクト比 9:16	重量	20kg

- 付属品
- 9ピンDサブケーブル(15m)..... 1本
  - タッピングねじ(4×80mm)..... 4コ
  - プルススイッチひも..... 1本
  - コンクリートアンカー(6×50mm).... 4本(ナット付)
  - ボルト(6×50mm)..... 4本

## ■外形寸法図



※印の数値は工場出荷時のスクリーン停止位置で、0~750mmまで可変が可能です。  
この縮尺図は印刷上多少の誤差があります。