

書画入力装置 WG-G610

■概要

- テレビ会議における資料や実物の映像を相手会議室に送るカメラ装置です。
- ズームレンズのプリセット機能(4ポイント)により、ワンタッチで希望する大きさに資料をズームアップできます。
- ポジションレバー操作で、資料を動かさずに撮像範囲を変えられます。
- オートフォーカス方式で書画の他に、実物も鮮明に映しだせます。
- 高性能2枚CCDカメラ(フリッカ補正付)により、ちらつきのない鮮明な画像を再現します。

■定格

●本体部

電 源：AC100V 50/60Hz
消費電力：約45W
ACコンセント：AC100V 1A 連動×1
同期入力：1Vp-p NTSCコンポジット／75Ω
(BNCコネクタ)
映像出力：1Vp-p NTSCコンポジット／75Ω
(BNCコネクタ)
輝度信号出力：1Vp-p(SYNC0.3V)／75Ω
(BNCコネクタ)
色信号出力：0.286Vp-pバーストレベルクロマ信号
／75Ω (BNCコネクタ)
モニタ出力：1Vp-p NTSCコンポジット／75Ω
(ピンコネクタ)

スイッチ機能：ズームプリセット(B4横、A4横、B5横、
A5横)
AWCセット
ズーム調整(WIDE, TELE)
フォーカス調整(マニュアル時：
FAR, NEAR)
撮像範囲切換左、右、上、下
使用温度範囲：0℃～+40℃
寸 法：460(幅)×550(高さ)×530(奥行)mm
質 量(重量)：約15kg
仕 上 げ：テーブルカバー：OAアイボリー
(マンセル6.5Y7.8/0.9近似色)
カメラカバー：OAライトグレー
提 示 面：白

●カメラ部

電 源：本体部より供給
撮像素子：RGBストライプフィルタ内蔵CCD
(1/2インチ相当)
画素数492(V)×682(H)
レンズマウント：専用マウント
走査方式：2:1インターレス
水平走査周波数：15.734kHz
垂直走査周波数：59.94Hz
同期方式：内部同期／外部同期(VBSまたはBBS)
解 像 度：水平：450本以上(中心部にて)
垂直：350本以上(中心部にて)
映 像 出 力：VS1Vp-p NTSCコンポジット／75Ω

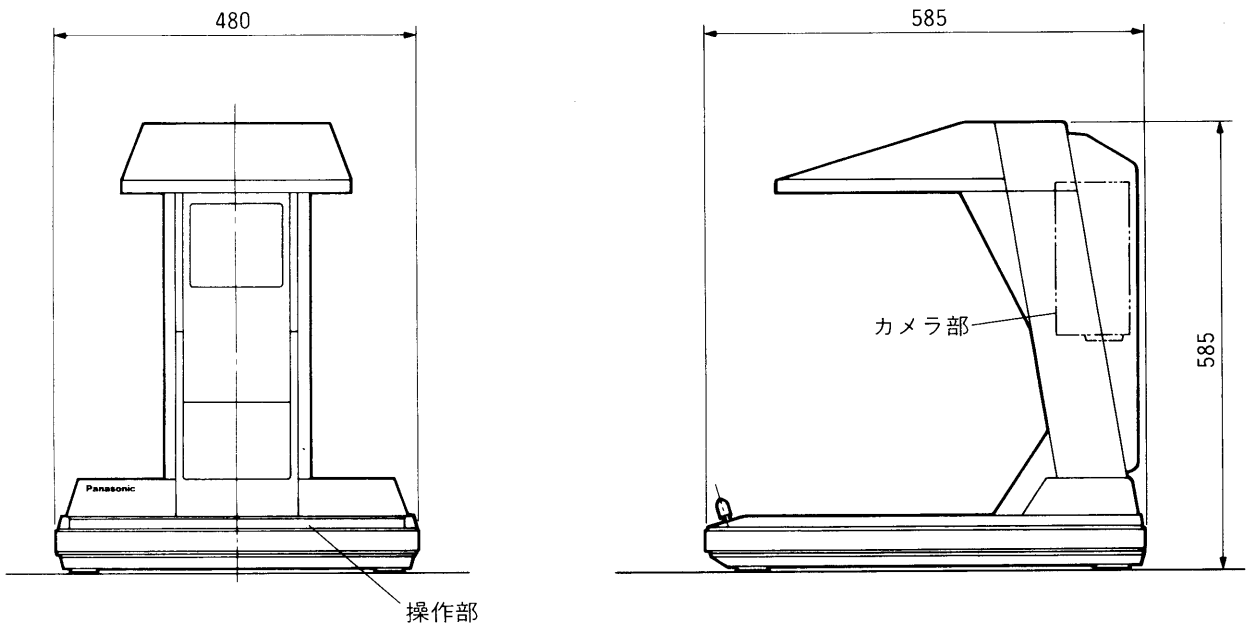
S / N：45dB以上
焦点距離：8mm～80mm
自動焦点方式：映像検出によるTTL方式
スイッチ機能：AWC/ATW切換、ズームコントロール、
SC位相粗調整

■付属品

提示板..... |
取扱説明書..... |

保証書..... |

■ 外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/10

● 操作部詳細

