

簡易操作説明書

赤外線参加者ユニット

TS-922 TS-822

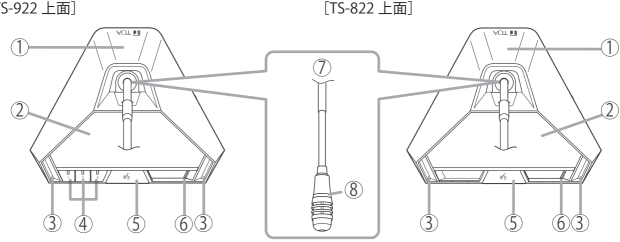
詳細は、商品に付属の取扱説明書をお読みください。

概 要

赤外線会議システムの参加者ユニットです。 センター装置に接続された送受光器を利用して赤外線通信を行います。 マイクは、標準マイク TS-923 (別売)、ロングマイク TS-924 (別売) から選択できます。

各部の名称とはたらき

「TS-922 上面]



※ TS-922/822 にはマイクは含まれていません。

1. 赤外線発光受光部

赤外線を発光および受光するユニットが内蔵され ています。

ご注意

この部分に光をさえぎるようなものを置かないで ください。赤外線を発光、受光することができな くなります。

2. モニタースピーカー

他の発言者の音声およびセンター装置から送られ るその他の音声が拡声されます。(下表参照)

品番	出力される音声
TS-922	主音声または副音声
	※ モニター切換スイッチで切り換え
TS-822	主音声

右側面にあるモニター音量調節器で音量を調節し ます。このユニットでの発言中は、モニタースピー カーから音は出ません。

3. 発言表示灯

マイクがオン(発言中)のときに点灯します。また、 本機が通信圏外のときに点滅します。

4. 投票キー「1/2/3」(TS-922 のみ) 投票するときに使用します。各キー上に投票状態 表示灯があります。

5. 発言キー

押すと、発言表示灯(3)とマイクの表示灯(8) が点灯し、マイクがオンになります。もう一度押 すと、これらの表示灯が消灯し、マイクがオフに なります。

6. 電源表示灯

電源を入れると点灯します。電池残量が少ないと きや、通信圏外になると点滅します。

7. マイク

専用のマイク TS-923 (標準) または TS-924 (ロ ング)を接続します。

8. 表示灯

マイクがオン(発言中)のときに点灯します。また、 電池残量が少なくなると点滅します。