14インチ カラーモニタ 取扱説明書

SMC-1410



安全のために

電気製品はすべて、まちがった使い方をすると、火災や感電などにより人身事故になる ことがあり危険です

事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

警告表示の意味

△ 警告

△ 危險

・破裂などにより死亡や 大けがなどの人身事故 中らないと、火災・感電 が生じます。 などにより死亡や大けが この表示の注意事項を 守らないと、火災・感電 などの人身事故の原因

> では、次のような表示をし ています。表示の内容を

取扱説明書および製品

よく理解してから本文をお

読みください。

この表示の注意事項を

△ 江勳

他の事故によりけがをし 中らないと、感電やその を与えることがあります。 この表示の注意事項を たり周辺の家財に損害

注意を促す記号

行為を禁止する記号





行為を指示する記号

プラグをコンセントから抜く 強制

分解禁止 接触禁止

禁干

指挟み

强量

⊚





・分解や改造をしない

火災や感電の原因となります。

内部の点検や修理はお買い上げ店にご依頼ください。

内部に水や異物を入れない

水や異物が入ると火災や感電の原因となります。万一、水や異物が 入ったときは、すぐにスイッチを切り電源プラグをコンセントから抜い てお買い上げ店にご相談ください。

 \mathscr{D}

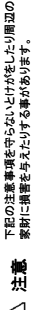
・電源コードを傷りけない

電源コードを傷つけると、火災や感電の原因となります。

- ・電源コードを加工したり、傷つけたりしない。
 - ・熱器具に近づけたり、加熱したりしない。 ・重い物をのせたり、引っ張ったりしない。
- ・電源コードを抜くときは、必ずプラグを持って抜く。
- 万一、電源コードが傷んだら、お買い上げ店にご相談ください。

・智が帰り出したら、電腦7プラグに触わない

感電の原因となります。



・過気やほこり、油煙、湯気の多い場所では使わない

上記のような場所で使うと、火災・感電の原因となることがあります。

めれた手で電源プラグを触らない

感電の原因となることがあります。

長期使用しない時は、電源をはずす

長期間使用しないときは、電源コードをはずして保管してください。 火災の原因となることがあります。

・幼児の手の届かない場所に置く

けがの原因となることがあります。 お子様が触らないようにご注意くだ

安定した場所に置く

ぐらついた台の上や傾いたところなどに置くと、製品が落ちてけがの 原因となることがあります。

コード類は正しく配置する

どによりけがの原因となることがあるため、十分注意して接続・配置し 電源コードやAVケーブルは足に引っかけると製品の落下や転倒な

本体を布団などで覆った状態で使わない

軟がこもってケースが変形したり、火災の原因となることがあります。

・フンズや画面に衝撃を与えない

レンズや画面はガラス製のため、強い衝撃を与えると割れてけがの 原因となることがあります。





6













音量や画像の鮮明度・コントラスト・明るさ・色・色合いを 1. OSD MENE Control

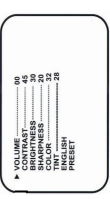
- 2. CURSOR DOWN Control
- OSDメニューカーソルが下に動きます。 3. CURSOR UP Control
 - OSDメニューカーソルが上に動きます。 4. ADJUSTMENT DOWN Control
- メニュー項目の調整が出来ます。 ADJUSTMENT UP Control
- メニュー項目の調整が出来ます。 6. VIDEO INPUT SELECTION Control
- CVBSの時はA(VIDEO A)かB(VIDEO B)をお選び下さい。 7. Y/C INPUT SELECTION Control
 - Y/Clに接続されている時にお選び下さい。 8. POWER Switch
 - モニターの電源ON/OFFを切換えます。
 - 9. AC/IN
- 付属の電源コードを接続して下さい。(AC100~240V) 10. VIDEO A.Bコネクタ
- ものビデオモニターにつなぐため、Y/C入力・出力の二つの VIDEO A.Bコネクタには、二つの入力・出力端子があります。 11. ツCコネクタ MINI DINがあります。
 - 12. AUDIO A,Bコネクタ



Y/C PIN DESCRIPTION



OSD MENU

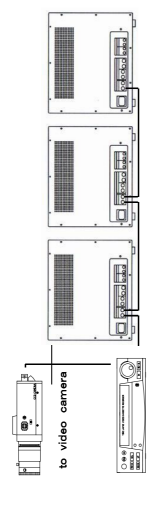


Volume	:音声の調整を行います。 調整範囲:0~25
Contrast	:映像の濃さを調整します。 調整範囲:0~50
Brightness	Brightness :明るさを調整します。 調整範囲:0~40
Sharpness	Sharpness :鮮明度を調整します。 調整範囲:0~25
Color	:色の濃さを調整します。 調整範囲:0~63
Tint	:色合いを調整します。 調整範囲:0~63
English	:English,German,French,Italian,spanishから選択します。
PRESET	:初期設定に戻します。

 七 本

画面サイズ	14インチ(カラー)
電源電圧	AC 100V~240V 50Hz/60Hz
消費電力	—————————————————————————————————————
テレビ方式	NTSC/PAL方式
解像度	水平400本以上(中心部にて)
信号構成 A, B	1.0Vp—p, 75Ω
信号構成 Y/C	1.0Vp(Y), 0.3Vp−p(C), 75Ω(Y∠C)
オーディオ入力	ラインレベル, モノラル(RCA)
使用温度	0°C ~ + 40°C
使用湿度	20%~85%
外形寸法(mm)	D373.5 × W350 × H330
質量	13.5kg

被続力法



to video output

★本体はループ接続する事によって、同じカメラ映像を複数の モニターに映す事が出来ます。

重大な故障を引き起こさないためにも、3ヶ月に1度は以下の要領でモニターの メソナナソスを行ってください。

- 1. 接続しているケーブル線の劣化または、損傷の有無を検査してください。
 - 2. 清潔な湿らした布で本体の周辺を拭いてください。
- 3. 本体に取付けている機器の安全を確認してください。

★当製品は不法浸入、不正行為を威嚇するもので、盗難防止器ではありません。万一 発生した事故、損害については責任を負いかねますのでご了承ください。

セルコ株式会社

〒607-8326 京都市山科区川田御出町14番3 FAX 075-592-4275 電話 075-501-0070