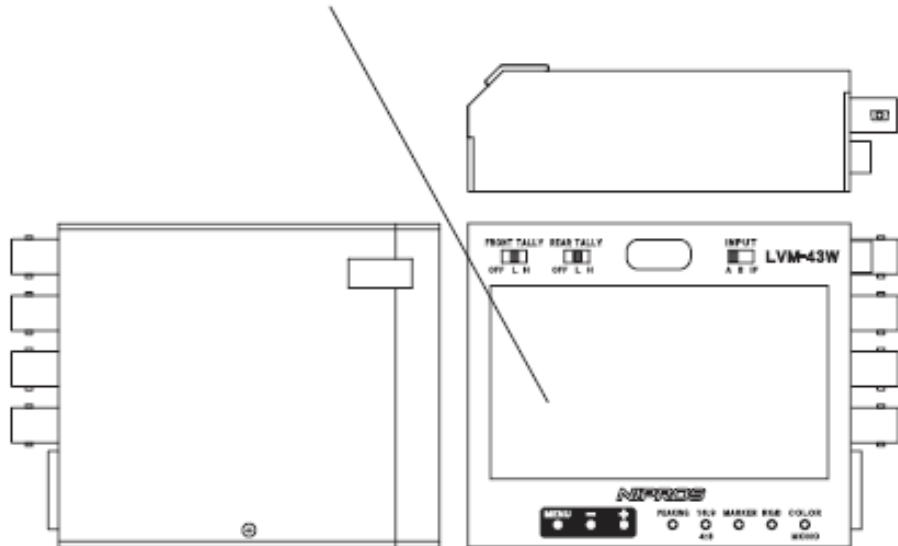


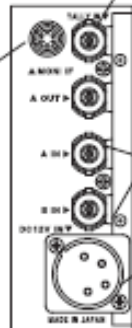
Precaution 注意事項

The panel may be cracked and has no image when the load is added.
パネルに負荷を加えると割れたり映らなくなります。



Accept a tally input signal with DC5V only.
TALLYは入力5Vです。それ以外は使用できません。

Only a dedicated cable can be used.
専用ケーブルのみ使用可能です。



For a composite only.
コンポジット専用です。

For DC12V power only.
12V専用です。



Don't lift up the monitor attached to a camera.
The monitor may be damaged.
カメラにつけたままモニターを持つと破損する場合があります。

※Do not open the inside excluding a qualified personnel.
It is very dangerous because there is a high-voltage portion.
※専門の技術者以外は中を開けないで下さい。高圧部分があり危険です。

※Stop the use promptly if you feel something strange.
※何か異常を感じたら直ちに使用を停止して下さい。

⑦ 1/4 inch screw hole

⑦ 固定ネジ穴 (1/4インチネジ穴)

Fix the mini monitor with the supplied universal head.

⑧ Tally select switch

⑧ タリー切り替えスイッチ

Selects to the three positions of OFF, LOW, HI.
タリー切り替えスイッチ。OFF、LOW、HIの3段切り替え

⑨ INPUT select switch

⑨ 入力切り替えスイッチ

Select the input signal of A, B(Composite signal) or MONI IF.
入力切り替えスイッチ。コンポジット信号A、B、MONI I/Fの3段切り替え

⑩ MENU ボタン

⑩ MENU button

Select a menu to adjust the level of PEAKING,HUE,
CONTRAST,and CROMA.

⑪ VIDEO OUT A connector

⑪ VIDEO OUT A コネクタ

Out put the video signal of INPUT A connector
ビデオ入力Aのスルーアウト

⑫ Function button

⑫ 機能ボタン

・PEAKING button

Selects a peaking image or un-peaking image.

・16:9/4:3 Select button

Selects 16:9 size or 4:3 size.

・MARKER button

Selects the flamesize

・R.G.B Select button

Selects red only,green only and blue only function.

・COLOR/MONO select switch

Selects a color image or a monochrom image .

ピーキング

メニューボタンよりピーキングのレベルが変更できます。

16:9/4:3切替スイッチ

16:9/4:3切替ができます。

マーカースイッチ

16:9 90%枠 4:3枠の表示が可能です。

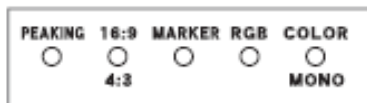
(表示中は枠内が約5パーセント輝度が暗くなります)

ブルーオンリー機能(レッド/グリーン)

ブルーオンリー機能を搭載しています。

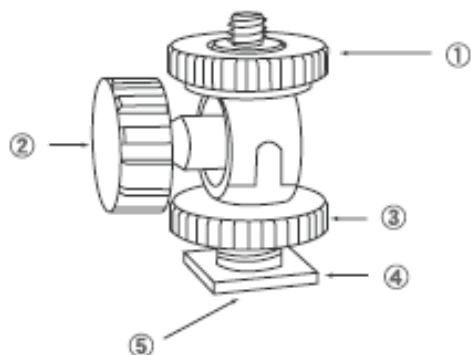
カラーモノクロセレクトスイッチ

カラーモノクロのセレクトが可能です。



Name and operation of each part 各部名称と働き

Universal Head



① Monitor LOCK knob
① モニター固定ネジ

② Angle adjustment knob
② 角度調整固定ネジ

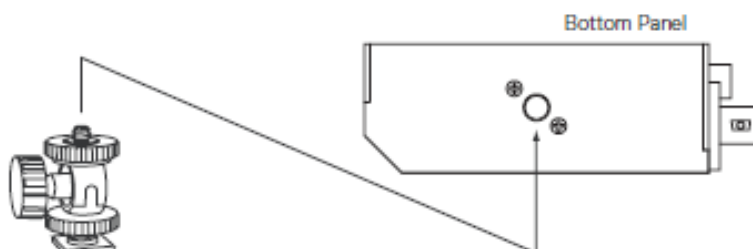
③ Slide-Shoe LOCK knob
③ アクセサリーシュー固定ネジ

④ Slide-shoe
④ スライドシュー

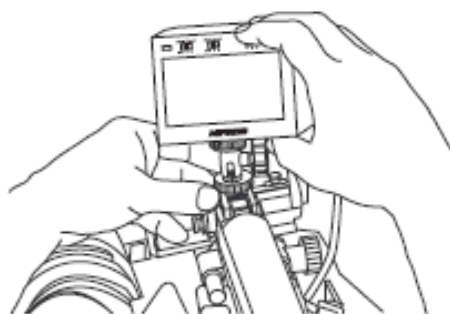
⑤ 1/4 inch screw hole
⑤ 1/4インチネジ穴

Main operation method 主な使用方法

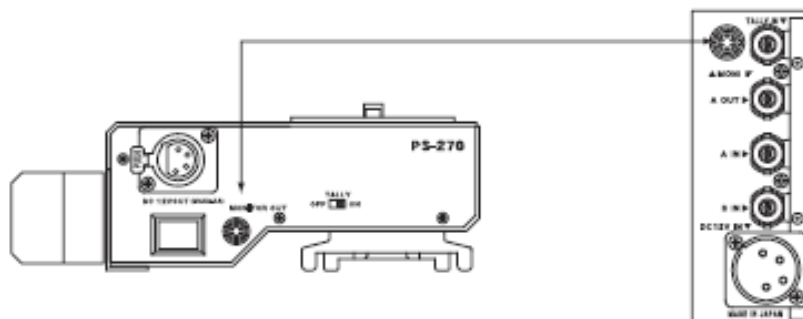
1. Fix the universal head to the screw hole on the bottom panel of LVM-43W.
1. 小型モニター下部の1/4インチ固定ネジ穴にモニター固定ネジで固定します。



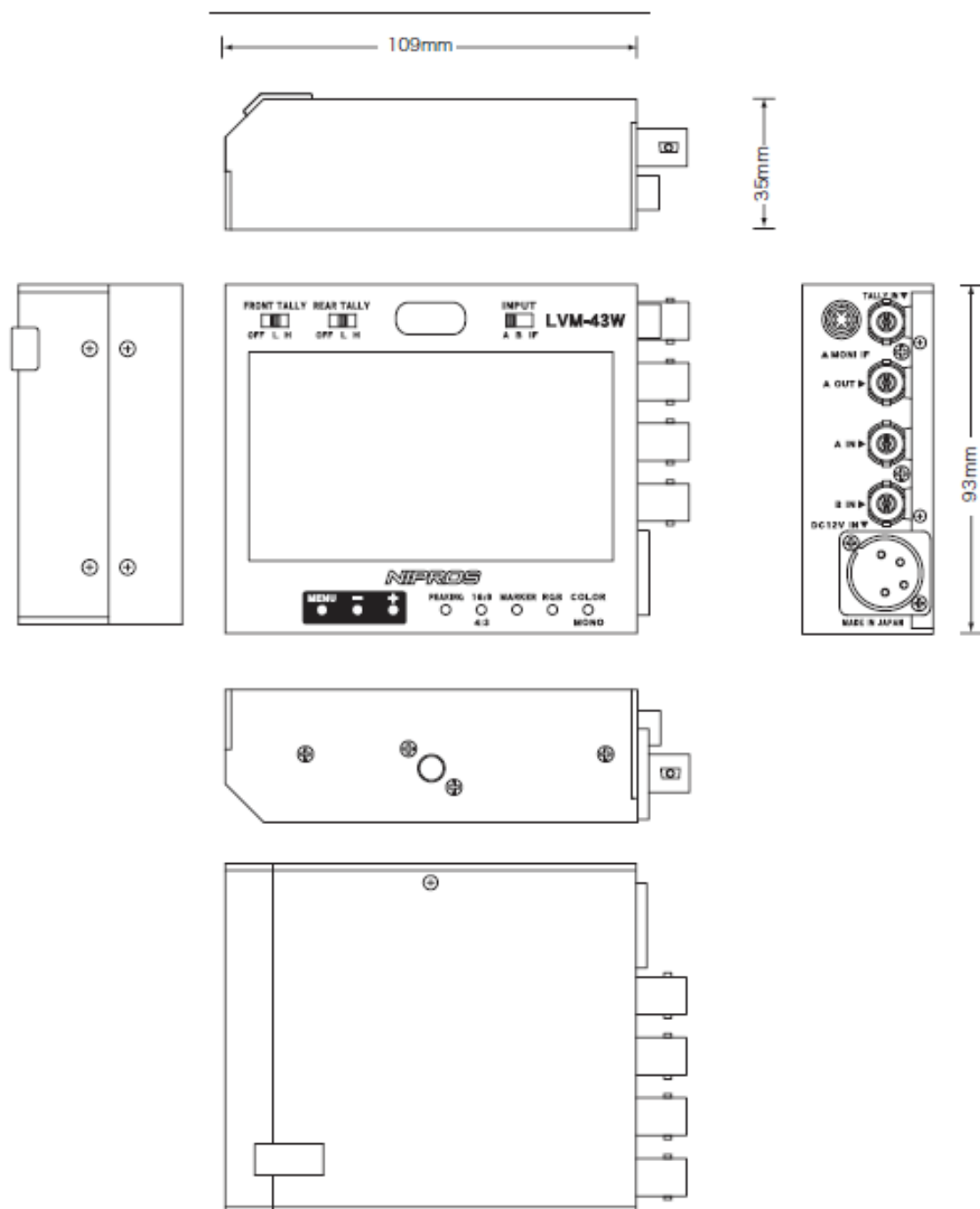
2. Make LVM-43W slide to the stop position of the accessory-shoe of a camera and tighten the Slide-Shoe lock knob to fix LVM-43W.
Loosen the angle adjustment lock knob and adjust the angle of LVM-43W so that the monitor is easy to see. Then tighten the knob again.
2. カメラのアクセサリシューの止まる位置までスライドさせます。シューから抜けないようにシュー固定ねじで固定します。角度調整固定ねじを緩めてモニターの見やすい位置が決まった後、再度固定ねじを締めます。



3. Connect LVM-43W to PS-270 with the supplied 6 pin cable.
3. PS-270SHDGとLVM-43WをVC-450(6Pケーブル)で接続します。



Outside view 外觀図



dimensions (unit: mm)
外形寸法図(単位:ミリ)