

正誤表

取扱説明書 基本編に記載の誤りがありました。以下に正しい内容を記載します。

安全上のご注意（10 ページ）

誤	正
■ <u>振動がある場所に設置する場合は、確実に固定する</u> （落下によるけがや事故の原因となります。）	■ <u>常時振動する場所や振動が大きな場所には設置しない</u> （落下によるけがや事故の原因となります。）

設置上のお願い（17 ページ）

誤	正
カメラの取付場所について 設置場所はお買い上げの販売店とよくご相談のうえ、丈夫な天井や床面などをよく選んで設置してください。 ●強度が十分ある天井や床面（コンクリート製）に取り付けてください。 ●カメラ本体は建築物の基礎部分、または十分な強度がある部分に設置してください。 ●石こうボードや木部は強度が弱いので取り付けしないでください。やむを得ず取り付ける場合は、十分な補強を施してください。	カメラの取付場所について 設置場所はお買い上げの販売店とよくご相談のうえ、丈夫な天井や床面などをよく選んで設置してください。 ●強度が十分ある天井や床面（コンクリート製）に取り付けてください。 ●カメラ本体は建築物の基礎部分、または十分な強度がある部分に設置してください。 ●石こうボードや木部は強度が弱いので取り付けしないでください。やむを得ず取り付ける場合は、十分な補強を施してください。 ● <u>画揺れ補正について、設置環境によっては十分に効果が得られない場合があります。</u>

仕様

●基本（25 ページ）

誤		正	
質量	約 <u>8</u> kg	質量	約 <u>8.5</u> kg
その他	耐重塩害仕様（ISO14993 準拠） いたずら防止構造 ※4	その他	耐重塩害仕様（ISO14993 準拠） <u>耐振動性（IEC60068-2-6 準拠）</u> いたずら防止構造 ※4

Corrigenda

This document is to correct descriptions in Important Information.

Main functions (page 7)

Wrong	Correct
Equipped as an option with extension unit WV-SUD6FRL1 (IR LED unit) (optional) The infrared lighting system automatically adjusts the illumination angle of the IR LED according to the zoom ratio of the lens, which allows you to shoot up to <u>150 m {492ft 1-1/2 inches}</u> away at night.	Equipped as an option with extension unit WV-SUD6FRL1 (IR LED unit) (optional) The infrared lighting system automatically adjusts the illumination angle of the IR LED according to the zoom ratio of the lens, which allows you to shoot up to <u>150 m {Approx.500 ft}</u> away at night.

Precautions (page 11)

Wrong	Correct
<u>Securely fixate this product when installing it in a place where there is vibration.</u> Failure to observe this may cause a drop resulting in injury or accidents.	<u>Do not install this product in locations subject to continuous or large vibration.</u> Failure to observe this may cause a drop resulting in injury or accidents.

Precautions for installation (page 15)

Wrong	Correct
Installation area for this product Select an appropriate place for the installation area (such as a strong ceiling or floor) in your particular environment. <ul style="list-style-type: none"> • Make sure that the installation area is strong enough to hold this product, such as a concrete ceiling or floor. • Install the camera in the foundation area of the architecture or where sufficient strength is assured. • Do not mount the product on a plaster board or a wooden section because they are too weak. If the product is unavoidably mounted on such a section, the section shall be sufficiently reinforced. 	Installation area for this product Select an appropriate place for the installation area (such as a strong ceiling or floor) in your particular environment. <ul style="list-style-type: none"> • Make sure that the installation area is strong enough to hold this product, such as a concrete ceiling or floor. • Install the camera in the foundation area of the architecture or where sufficient strength is assured. • Do not mount the product on a plaster board or a wooden section because they are too weak. If the product is unavoidably mounted on such a section, the section shall be sufficiently reinforced. • <u>The stabilizer may not be sufficiently effective depending on a place where the product is installed.</u>

Specifications

• Basic (page 22- 23)

Wrong	Correct
Mass: Approx. <u>8 kg {17.6 lbs}</u>	Mass: Approx. <u>8.5 kg {18.7 lbs}</u>
Others: Heavy salt damage resistance specifications (ISO14993 compliant) Tamper-resistant side cover ^{*4}	Others: Heavy salt damage resistance specifications (ISO14993 compliant) <u>Vibration resistance specifications (IEC60068-2-6 compliant)</u> Tamper-resistant side cover ^{*4}

• Camera (page 24)

Wrong	Correct
IR LED Light ^{*1} : Off/ Auto (High/ Mid/ Low) Irradiation distance: <u>150 m {492 ft}</u> (Lens TELE)	IR LED Light ^{*1} : Off/ Auto (High/ Mid/ Low) Irradiation distance: <u>150 m {Approx.500 ft}</u> (Lens TELE)