

インストレーション ガイド

HVS-Q12IO

HVS-Q12 入出力拡張基板

HVS-Q12 Expand I/O Card

HVS-Q12EXTIF

HVS-Q12 外部インターフェース拡張カード

HVS-Q12 External I/F Card

1st Edition

開梱および確認

このたびは、HVS-Q12 スイッチャーのオプションをお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。

これらのオプションは、HVS-Q12 背面パネルに実装します。

下記の構成表を参照し、品物に間違いがないかどうかご確認ください。万一、品物に損傷があった場合は、直ちに運送業者にご連絡ください。品物に不足や間違いがあった場合は、販売代理店までご連絡ください。

◆ HVS-Q12IO 構成表

品名	数量	備考
HVS-Q12IO	1	HVS-Q12 入出力拡張基板

◆ HVS-Q12EXTIF 構成表

品名	数量	備考
HVS-Q12EXTIF	1	HVS-Q12 用外部インターフェース拡張カード

 <p>注意</p>	<p>本製品の実装作業は、必ず専門の知識・技術を持った方が行ってください。また、静電気による基板上部品の損傷を防止するために、基板上の部品には触れないでください。</p> <p>作業を開始する前に、機器の電源スイッチをすべて必ず OFF にし、すべての電源ケーブルを抜いてください。</p>
---	---

目次

1. HVS-Q12IO	4
1-1. HVS-Q12IO のインストール.....	4
1-2. インストールの確認.....	5
2. HVS-Q12EXTIF	6
2-1. HVS-Q12EXTIF のインストール	6
2-2. インストールの確認.....	7

1. HVS-Q12IO

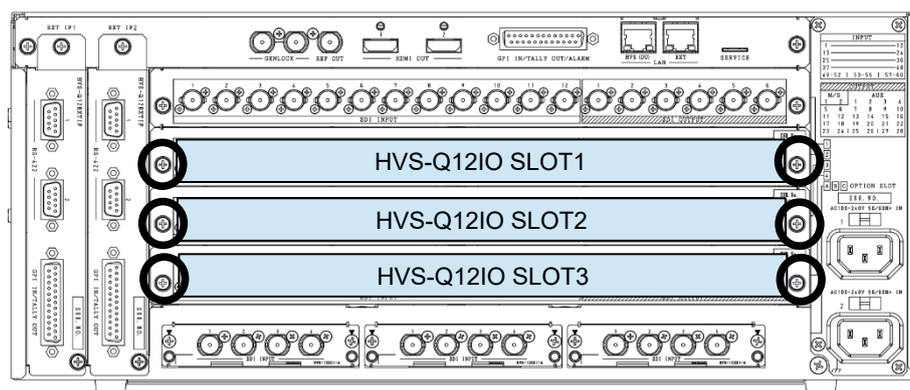
HVS-Q12IO は、HVS-Q12 専用の入出力拡張基板です。

オプション基板 1 枚につき 12 入力 6 出力(HD~12G-SDI)を増設し、3 枚まで実装できます。

オプション入出力についての詳細は、「HVS-Q12 取扱説明書」を参照してください。

1-1. HVS-Q12IO のインストール

- (1) HVS-Q12 の電源を OFF にし、電源ケーブルを外します。
- (2) 背面パネルの HVS-Q12IO スロットの両端のネジを外し、ブランクパネルを取り外します。



- (3) HVS-Q12IO 基板の両端をスロット両側のガイドレール位置に合わせ、スロットに挿入します。

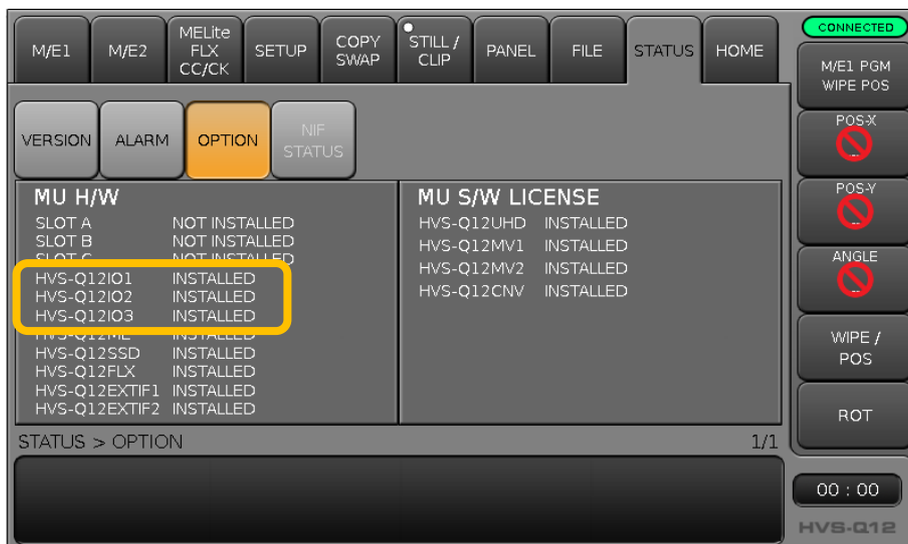
注意： 基板を無理に挿入しないようにしてください。基板が傾かないように水平に保ち、ガイドレールにきちんと合わせて挿入してください。

- (4) HVS-Q12IO 基板が奥までしっかり挿入されたことを確認し、両端のネジで基板を固定します。

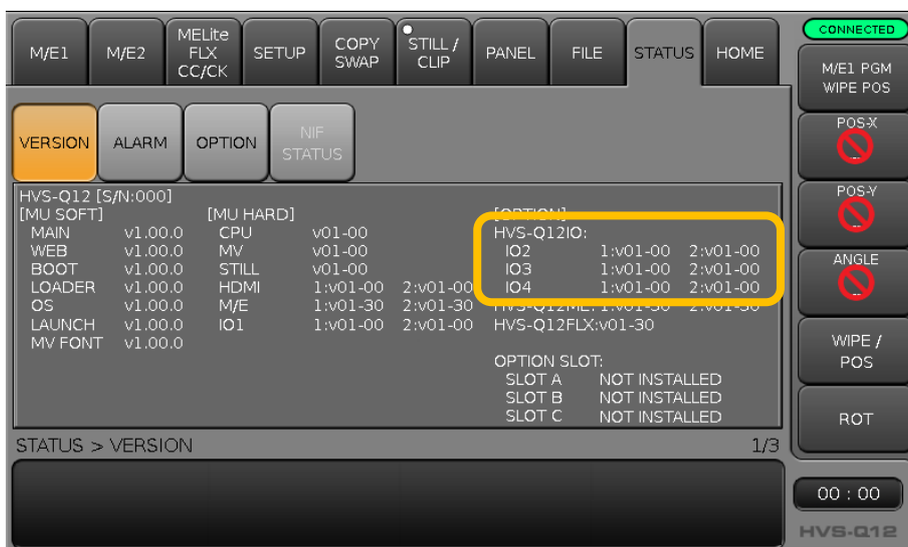
1-2. インストールの確認

HVS-Q12IO が正しく認識されていることを確認します。

- (1) AC ケーブルを接続して HVS-Q12 の電源スイッチを ON にします。
- (2) コントロールパネルのメニュー画面で、[STATUS > OPTION] メニューを開きます。
- (3) 装着した HVS-Q12IO 基板が **INSTALLED** と表示されていることを確認します。(下図参照)



- (4) コントロールパネルのメニュー画面で、[STATUS > VERSION] メニュー PAGE1 を開きます。
- (5) HVS-Q12IO のバージョンが表示されていることを確認します。(下図参照)
もしバージョンが表示されていないときは、販売代理店にご連絡ください。



2. HVS-Q12EXTIF

HVS-Q12EXTIF は、HVS-Q12 専用の外部制御拡張基板です。

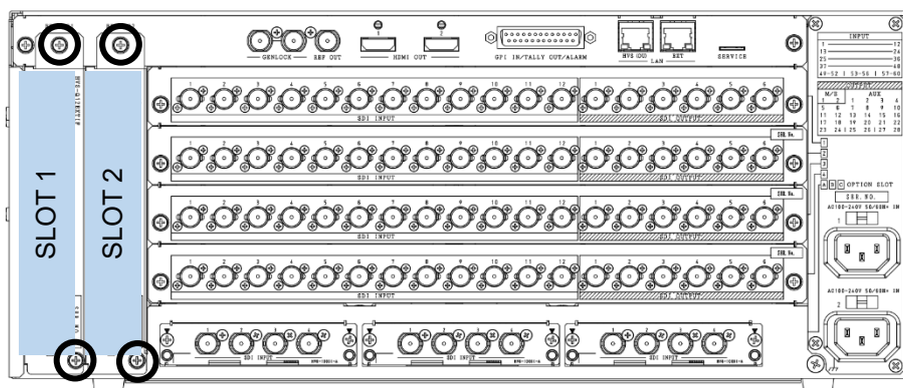
HVS-Q12EXTIF は、2 系統の RS422 と GPI 入出力の拡張が可能です。2 枚まで装着可能です。

RS422 はルーター、タリユニット等の外部制御通信に使用します。

詳しくは、「HVS-Q12 取扱説明書および付録」を参照してください。

2-1. HVS-Q12EXTIF のインストール

- (1) HVS-Q12 の電源を OFF にし、電源ケーブルを外します。
- (2) 背面パネルの HVS-Q12EXTIF SLOT のネジ (2 箇所)を外し、ブランクパネルを取り外します。
HVS-Q12EXTIF は、最大 2 枚迄搭載可能です。取り付ける場合は、1 番側(左側)から先に取り付けるようにしてください。



- (3) HVS-Q12EXTIF 基板の両端をスロット両側のガイドレール位置に合わせ、スロットに挿入します。

注意：基板を無理に挿入しないようにしてください。基板が傾かないように水平に保ち、ガイドレールにきちんと合わせて挿入してください。

- (4) HVS-Q12EXTIF 基板が奥までしっかり挿入されたことを確認します。両端のネジで基板を固定します。

2-2. インストールの確認

HVS-Q12EXTIF が正しく認識されていることを確認します。

- (1) AC ケーブルを接続して HVS-Q12 の電源スイッチを ON にします。
- (2) コントロールパネルのメニュー画面で、[STATUS > OPTION] メニューを開きます。
- (3) 装着した HVS-Q12EXTIF 基板が **INSTALLED** と表示されていることを確認します。(下図参照)

