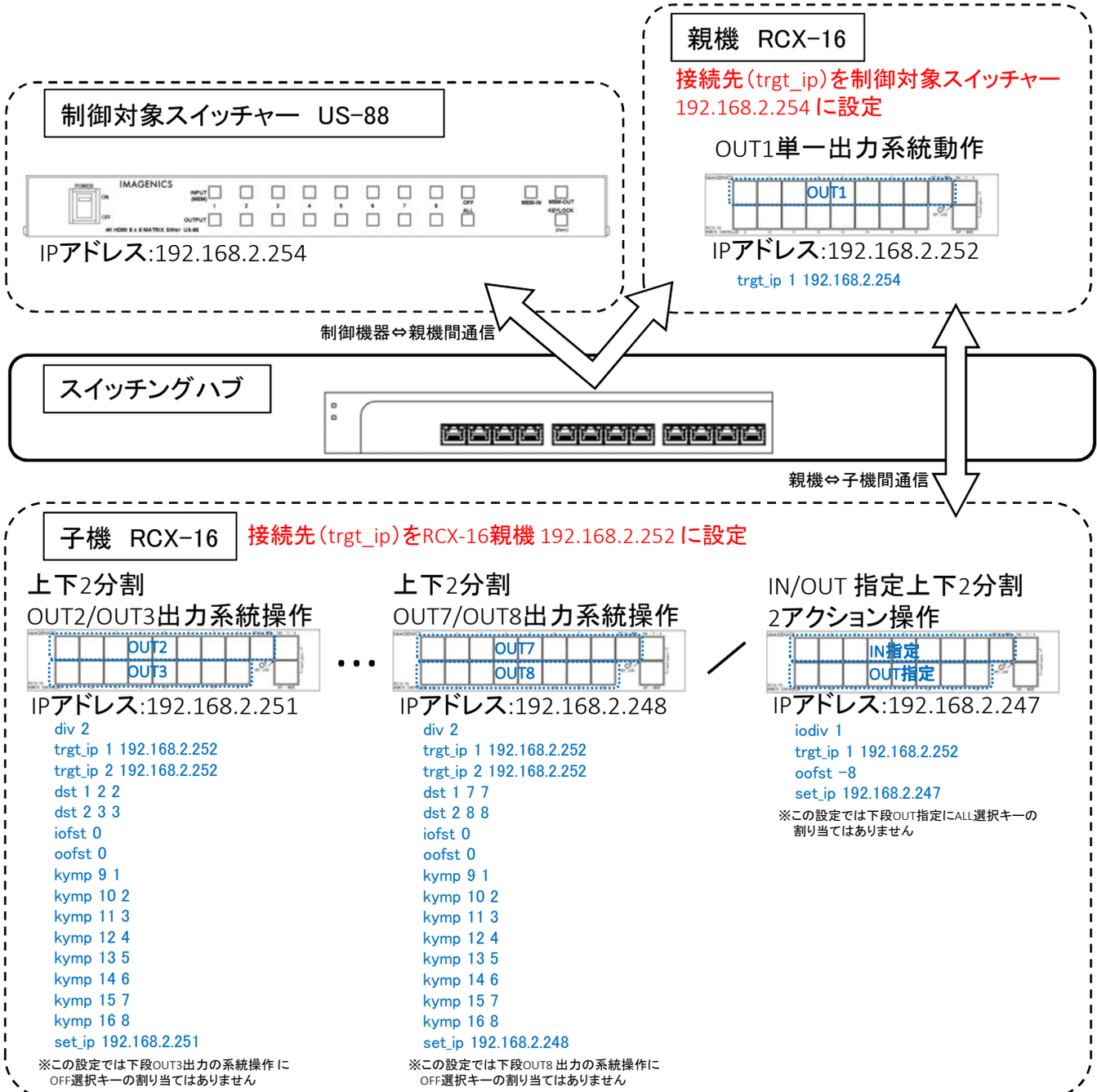


## RCXシリーズの親機子機接続について

弊社RCXシリーズは任意の1台だけを親機、その他を子機とすることで、弊社対応スイッチャーに対してTCP/IPの接続数1で複数台接続することが可能です。1台の親機に接続できる子機は32台ですが、子機→孫機→…と階層式に接続すると接続台数に論理的な上限はありません。ただし、スイッチャーのクロスポイントの変更がRCXシリーズのスイッチ照光に反映されるまでの時間は、親機よりも子機の方が若干遅くなります。

■ 設定例 (RCX-16の下部の**コマンド文字列**は工場出荷時設定から追加するコマンド群の例です)



### その他ご案内

- ◆ 制御対象スイッチャーがUS-88,US-82IL,US-82,US-42,US-41などのTCP/IP同時接続数が1の機種の場合、親機はスイッチ領域分割 div = 2 または 4 の設定ができません。2アクション操作設定 iodiv = 1 は可能です。子機はスイッチ領域分割 div = 2 または 4 の設定が可能です。
- ◆ RCX-16の工場出荷時のIPアドレスは192.168.2.252です。重複にご注意ください。
- ◆ RCX-16の設定変更後は制御対象スイッチャーを含めて全ての接続機器を再起動してください。