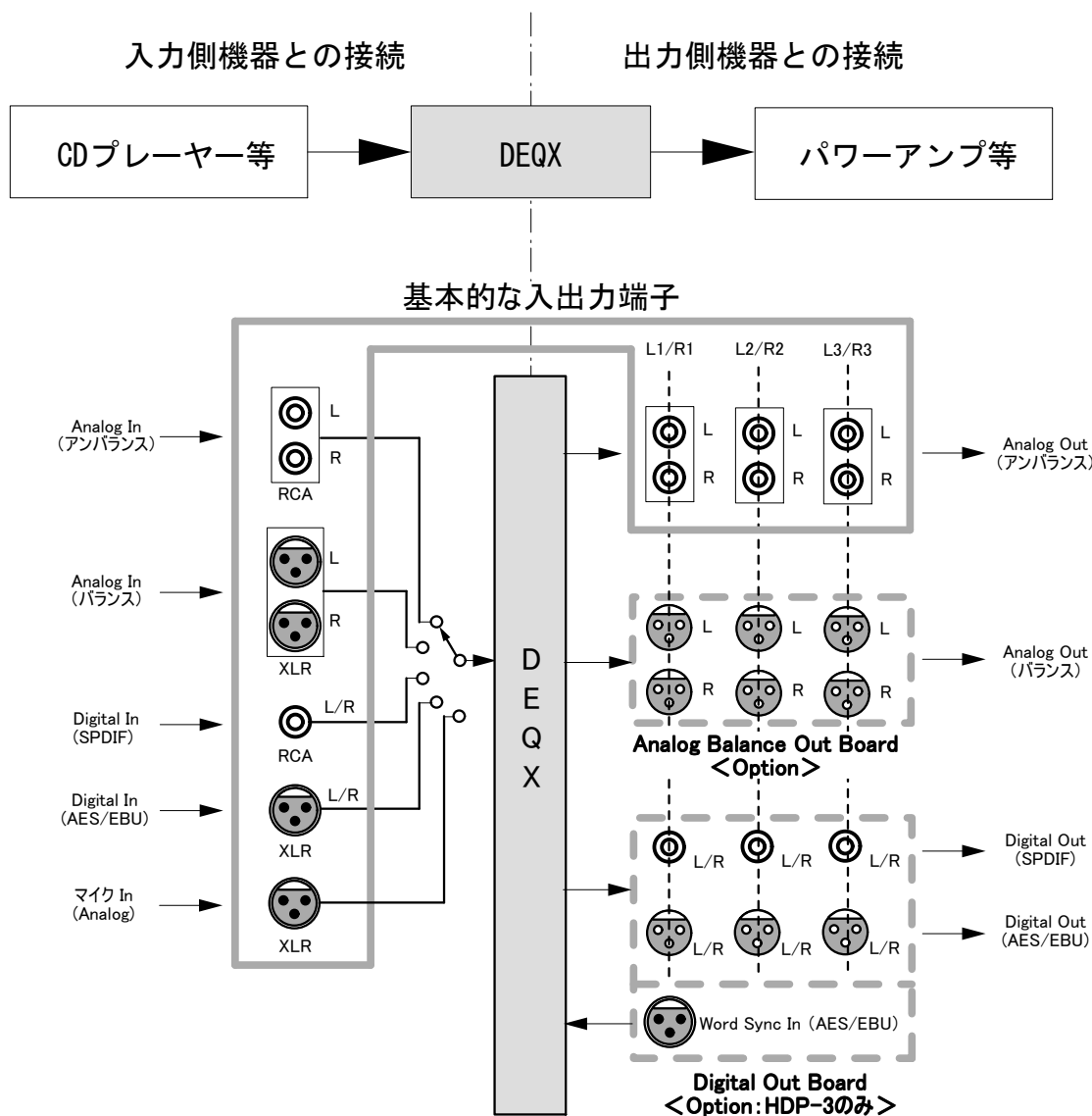


## DEQXの入出力接続に関するTips



- 入出力とも基本的には同じ形状のコネクター間で接続します。  
つまり、アンバランス伝送のRCAはRCAと、バランス伝送のXLRはXLRと接続します。
- デジタル入力はRCA(同軸ケーブル)のSPDIFと、XLR(平衡ケーブル)のAES/EBUがあります。  
RCA(SPDIFF)を2系統にしたい場合はTips一覧表の「デジタル入力について」をご覧ください。
- RCA出力を変換ケーブルでバランス入力のパワーアンプに接続することは出来ません。
- トランスタイプの出カボードを採用した場合は変換ケーブル(XLR対RCA)でRCA入力(アンバランス)のパワーアンプに接続することが出来ます。  
電子バランスタイプの出カボードでは変換ケーブルによる接続は出来ません。
- RCAとXLRのアナログ出力は同時に信号を取り出すことが可能です。