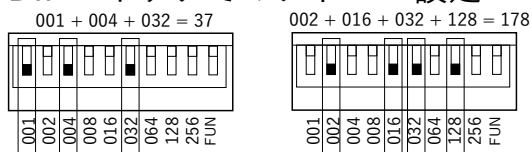
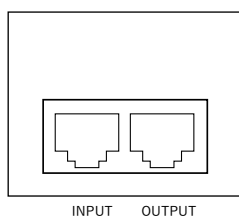


### ■ DIPスイッチでのアドレス設定

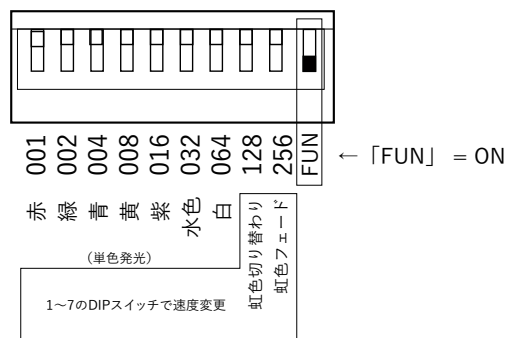


### ■ DMX側ポート (RJ45)



■ ピンアサイン  
1: DATA +  
2: DATA -  
7&8: GND

### ■ セルフテストモード RGBの場合



接続は本体に記載してある端子に接続してください

仕様 入力電圧：DC12V～DC24V  
出力電流：6A×3ch (最大18A)  
最大消費電力：216W (DC12V) 432W (DC24V)  
入力信号：DMX512/1990  
アドレス設定：DIPスイッチ  
動作環境温度：-20℃～50℃

### ▲ 安全上のご注意

※屋外仕様/防滴仕様

7					重量	310g	品番	HDL-853-6A
6					尺度	Free	名称	DMXデコーダ (3chタイプ)
5					単位	mm		
4								
3								
2								
1								
番号	部品名	材質	数量	摘要				有限会社ハドル

※本品の規格および外観は改良のため予告なく変更することがあります