

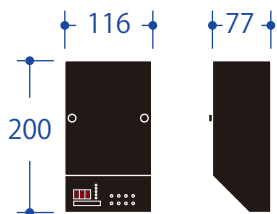
# ディマーステーション [DMX]

## DSS

IN DMX

OUT 位相制御

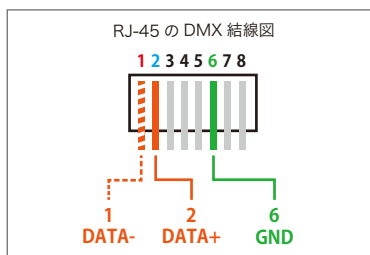
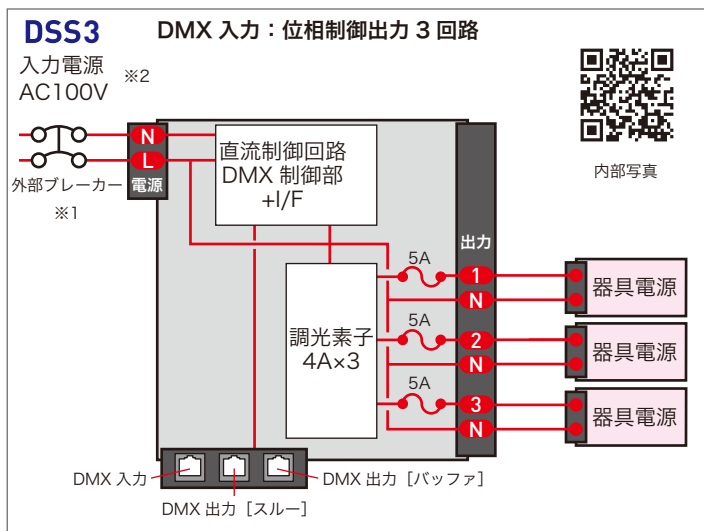
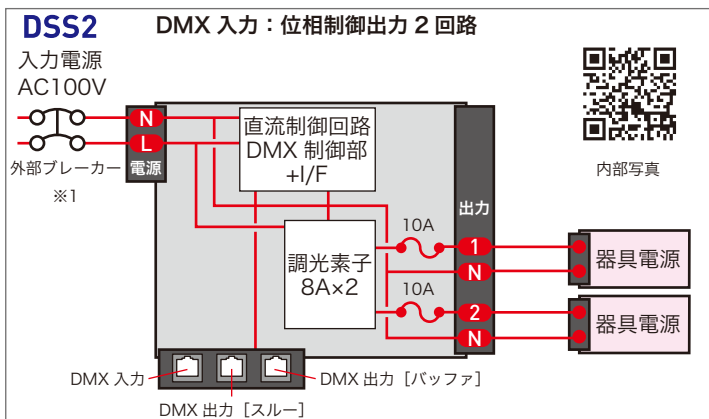
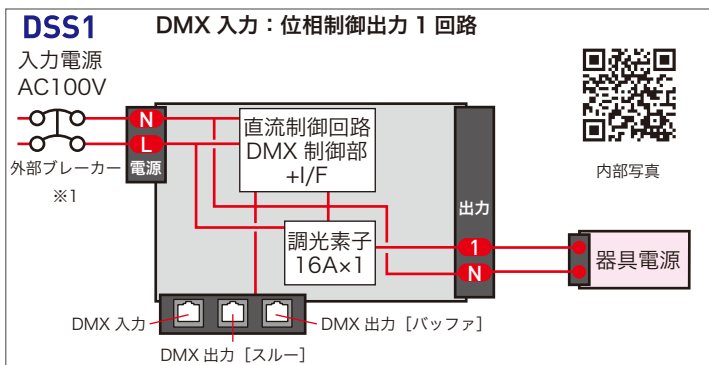
DMX 信号対応の位相制御調光のディマーユニットです。



外形寸法

MODEL	DSS		
型式名称	DSS1	DSS2	DSS3
製品コード	SU1008	SU1009	SU1010
パワー部			
入力電源・消費電力	AC100V 50/60Hz 単相 2線・4W		
電源変動	±5%		
回路数	1回路	2回路	3回路
最大許容電流	16A	8A	4A
保護回路	外部 20A 以下のブレーカー	ヒューズ 10A	ヒューズ 5A
使用実効電流 / 1回路あたり			
白熱灯調光及び点滅	16A 以内	8A 以内	4A 以内
LED 調光び点滅	12A 以内	6A 以内	3A 以内
蛍光灯調光び点滅	16A 以内	8A 以内	4A 以内
トランス調光	12A 以内	6A 以内	3A 以内
コントロール部			
制御チャンネル	1ch	2ch	3ch
入力	DMX パワーユニット動作		
DMX 出力	DMX スルー + バッファ		
アドレス設定	回路毎に 1~512 設定可		
仕様			
信号ケーブル	カテゴリ 5/6 ストレートケーブル		
使用周囲温度	5°C~35°C		
使用周囲湿度	45%~85% 結露無きこと		
仕上げ	黒塗装		
質量	約 1.5kg		

## 回路・接続



※1 必ず 20A 以下の保護ブレーカーを使用してください。  
※2 WAGO 等でジョイントしてください。

弊社の DMX 信号の接続図です。  
配色は LAN ケーブル B タイプの場合となります。