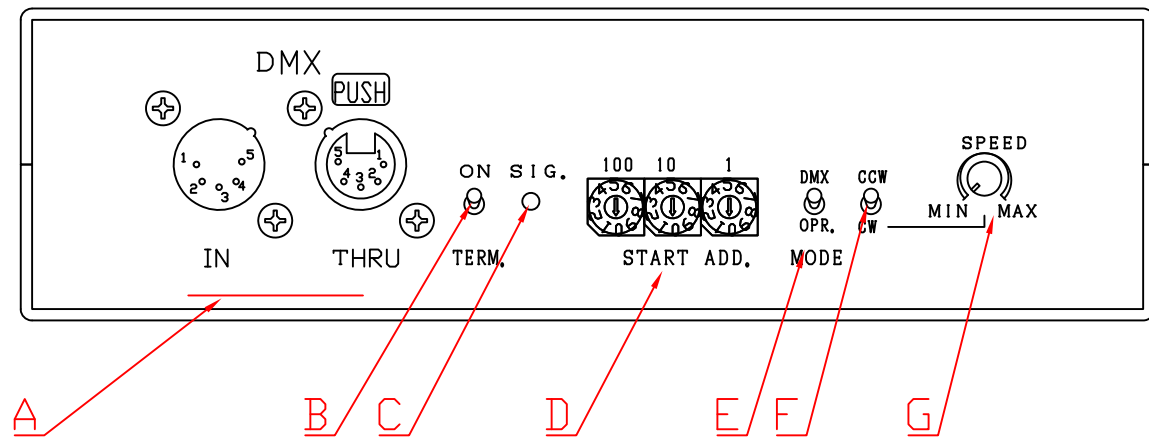


NO.	部品名	材質	備考
1	本体	アルミケース	黒半艶塗装
2	電源コード	S-VCTF+0.75sqX3C	20ACプラグ L=1.0M
3	ヒューズボックス	フェノール樹脂	ヒューズ3A
4	ミラーボール出力コネクタ	5Pメタルコネクタ	
5	操作パネル	アルミパネル	塗装後シルク印刷
6	落下防止ワイヤー	SUS φ2.0	本体固定止め
7	ボス金具	SUMφ17	三価クロ

< 操作パネルの説明 >



- A DMX IN, THRU : DMX信号を接続するコネクタです。DMX標準の5ピンXLRコネクタを使用して、IN側に信号を入力してください。THRUはスルーアウトです。
- B TERMスイッチ : DMX信号の終端スイッチです。DMXスルーアウトを使用しないときは、ONにしてください。(ON時は連結できません。)
- C SIGランプ : DMX信号を受信すると点灯します。
- D START ADD. : ミラーボールをDMXで使用するために、開始アドレスチャンネルを設定します。(最大設定可能チャンネルは511chです。速度制御と回転方向切換に2ch使用します。)
- E MODEスイッチ : ミラーボールコントローラーの操作方法を選べます。DMX- DMX信号で操作する場合の設定
OPR- 手動で操作する場合の設定
- F CW/CCWスイッチ : 手動時での、ミラーボールの回転方向を選べます。CW-時計回転 CCW-反時計回転(ボール下面から見て)
- G SPEED : 手動時での、ミラーボールの回転速度を変えられます。MIN-回転停止 MAX-最高回転

2015-3-23

質量 約1.5Kg

第三角法		尺度	1:2	品名		適合ラフ W・数
株式会社 日照				DMXコントローラー		
承認	作成	写図	調査	図番	NMB-3165	