
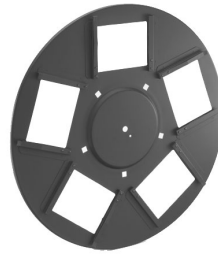


取扱説明書

ターレットプレート TPD

この度は丸茂電機製品をお買いあげいただき誠にありがとうございます。機材を取付・設置・使用される前に、この説明書を良くお読みの上、正しくお使いください。また、大切に保管していただき、必要に応じてご参照ください。

 この製品は舞台・スタジオ用照明機材です。

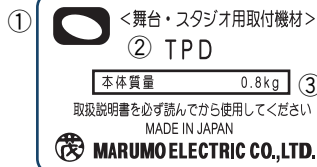


TPD

定格・仕様

名称	ターレットプレート
型式名称	TPD
本体質量	1.1kg(本体 0.8kg/ 効果器接続コード 0.3kg)
寸法	外径 ϕ 450
種板スロット数	5
適合種板	P4 シリーズ (120mm X 100mm X 2mm 許容板厚)
適合マシン	VSD2
本体材質	鋼板
表面仕上	黒塗装
付属品	効果器接続ケーブル CBL-EF-C2 (2m ターレット操作専用)

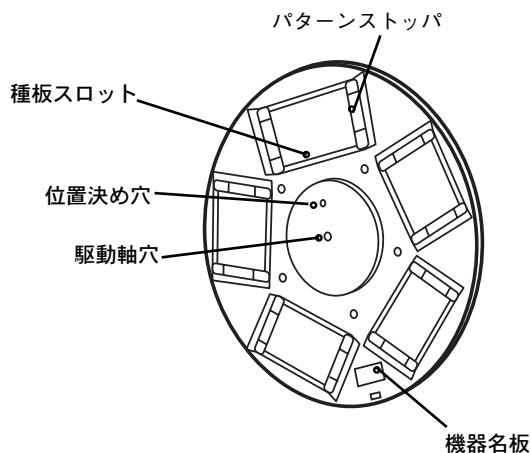
機器名板の解説



- ① 舞台・スタジオ用照明機材を表すマークです。
- ② 型式名称：照明機材の型式名称を表示しています。
- ③ 本体質量：付属品を含まない照明機材本体の質量を表しています。

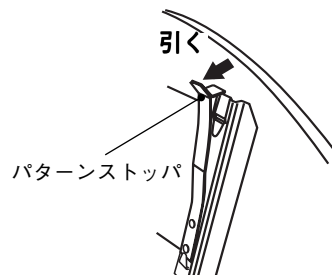
各部の名称と種板の装着方法

エフェクトパターン装着面



ターレットプレートの種板スロットには、P4 シリーズ (100 X 125mm) の種板を 5 枚装着することができます。

1. パターンストップを矢印の方向に引いて、上部より差し込んでください。ガラス製のパターンの場合は鏡面側がエフェクトパターン装着面側になるようにしてください。
2. エフェクトパターン装着後、パターンストップが確実にかかっていることを確認してください。



※ターレットプレートのエフェクトマシンへの取付方法及び操作方法は、エフェクトマシンの取扱説明書をお読みください。



MARUMO ELECTRIC CO.,LTD.

安全にご使用いただくために

	警告	警告：取扱いを誤った場合、使用者が死亡または負傷を負う可能性が想定される場合や、軽傷または物的損害の発生する頻度が高い場合に用いています。
	●この機材は演出空間用の照明機材です。舞台・スタジオ等の演出空間の用途以外には使用しないでください。一般用照明機材として使用する製品ではありません。	
	●機材から煙が出たり、異臭がするなどの異常状態のまま使用すると、火災の原因となります。すぐにエフェクトスポットライトの電源を切り、異常状態がおさまったことを確認してから、原因を究明してください。 容易に原因がわからない場合には当社に修理を依頼してください。	
	●取付は取扱説明書に従って確実に行ってください。不適合品の使用や取付の不備は機材の破損や、物的損害、けがの原因となります。	
	●機材を分解したり改造したりしないでください。 落下・故障の原因となります。	
	注意	注意：取扱いを誤った場合、使用者が軽傷を負う可能性が想定される場合や、物的損害のみの発生する頻度が高い場合に用いています。

屋内用の製品です。

- この機材は屋内用の製品です。屋外で使用しないでください。屋外で使用すると、火災の原因となることがあります。

取扱説明書をお読みください。

- 機材の取付・設置・使用前に必ず取扱説明書をよくお読みください。また、お読みいただいた後は大切に保管し、必要な時に活用してください。

取扱いは専門家が行ってください。

- 機材の取付・設置・取扱い・使用前の準備・点検・整備の作業は「舞台・テレビジョン照明技術者技能認定者」などの専門家が行ってください。また、据付に電気工事が伴う場合は、電気工事士などの熟練者（専門家）が行ってください。未熟練者だけの対応は、間違いの原因になることがあります。

取付・設置時の注意

- 機材の取付・設置には適正な方向性が設定されています。本体表示及び取扱説明書に従って正しく取り付けてください。指定以外の取付を行うと、本体の破損や火災・けがの原因になります。

使用時の注意

- 湿気や水気、埃の多いところでは使用しないでください。故障・絶縁不良の原因となります。また、埃や紙吹雪などが溜まったまま使用しないでください。火災の原因となります。
- 不安定な場所で使用しないでください。倒れたり、落ちたりして、破損・けがの原因となります。

保管について

- 埃の多い場所や湿度が高く結露しやすい場所での保管は避けてください。故障の原因となります。
- 再使用するときは点検を行ってから使用してください。

保守点検について

- 地震などの天災の後は、使用前に「舞台・テレビジョン照明技術者技能認定者」などの専門家が必ず点検を行ってください。未熟練者だけの対応は間違いの原因となるおそれがあります。

点検と修理

- 機材本体および部品の寿命は、使用頻度、設置環境、取扱状態、保守管理状態によって異なります。性能及び安全性の確保のため、正しい維持管理を行ってください。また機材の日常点検を実施し、点検の結果に従ってそれぞれの処置をとってください。
- 使用期間における経年変化、または使用状況によっては部品の消耗・劣化がありますので、専門技術者による定期点検をおすすめします。定期点検保守契約については、当社にお問い合わせください。

- 補修用部品の最低保有期間は8年です。

ターレットプレーの日常点検項目、および処置

分類	点検項目	日常点検				メーカー修理依頼
		清掃	増締め	交換	その他	
本体	パターンストップ、その他の本体各部に異常変形や損傷がないか。					○
	本体に塵埃や紙吹雪等が付着していないか。	○				



丸茂電機株式会社

- | | | | |
|---------|-----------|-----------------------------|-------------------|
| ●本社・営業部 | 〒101-0041 | 東京都千代田区神田須田町 1-24 | TEL.(03)3252-0321 |
| ●大阪営業所 | 〒530-0057 | 大阪市北区曽根崎 2-2-18(ミス・バリ シャトー) | TEL.(06)6312-1913 |
| ●名古屋営業所 | 〒460-0008 | 名古屋市中区栄 4-1-1(中日ビル) | TEL.(052)263-7425 |
| ●福岡営業所 | 〒810-0041 | 福岡市中央区大名 1-14-45(福岡鴻池ビル) | TEL.(092)741-4762 |
| ●広島営業所 | 〒730-0022 | 広島市中区銀山町 1-11(フジスカイビル) | TEL.(082)249-6400 |
| ●札幌営業所 | 〒060-0061 | 札幌市中央区南一条西 7-12(都市ビル) | TEL.(011)261-0321 |
| ●仙台営業所 | 〒980-0802 | 仙台市青葉区二日町 3-10(グラン・シャリオビル) | TEL.(022)263-0221 |