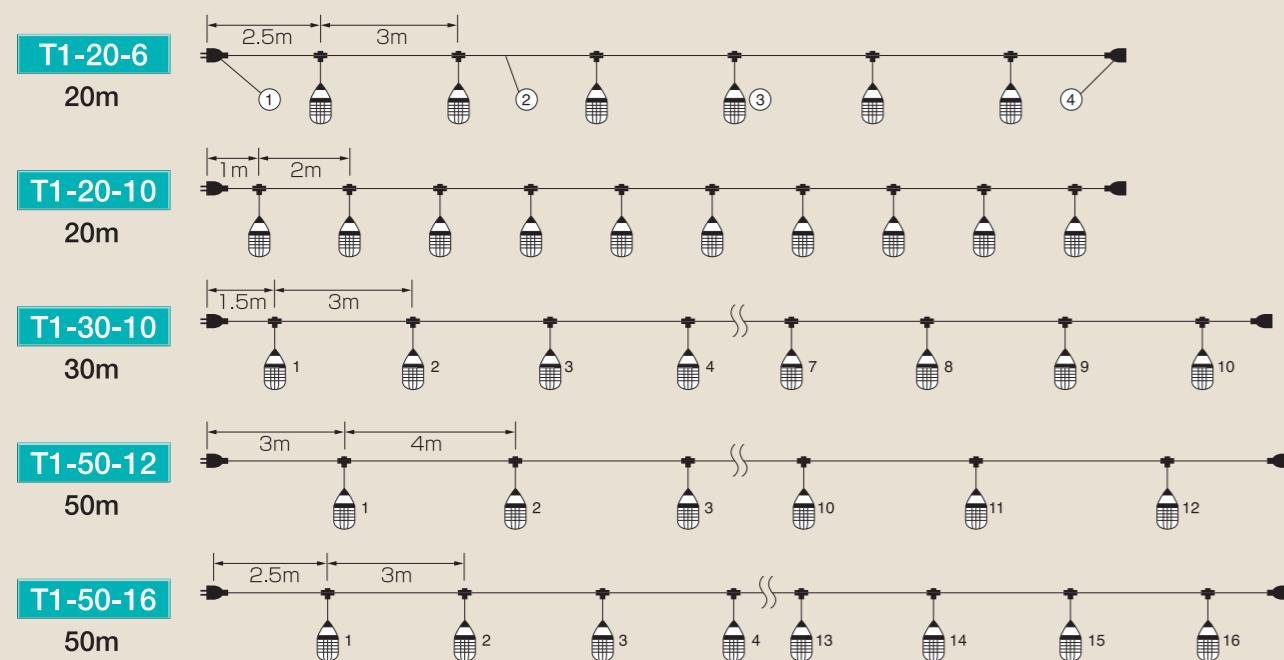


## 基本スズラン灯シリーズ / マルチユースに定評の基本シリーズ。

スズラン灯のパイオニアならではの技術蓄積とマーケティングが実現したスタンダードアイテム。  
ビッグプロジェクトから身近な生活シーンまで幅広く対応。LED電球にも対応できるECOな製品です。

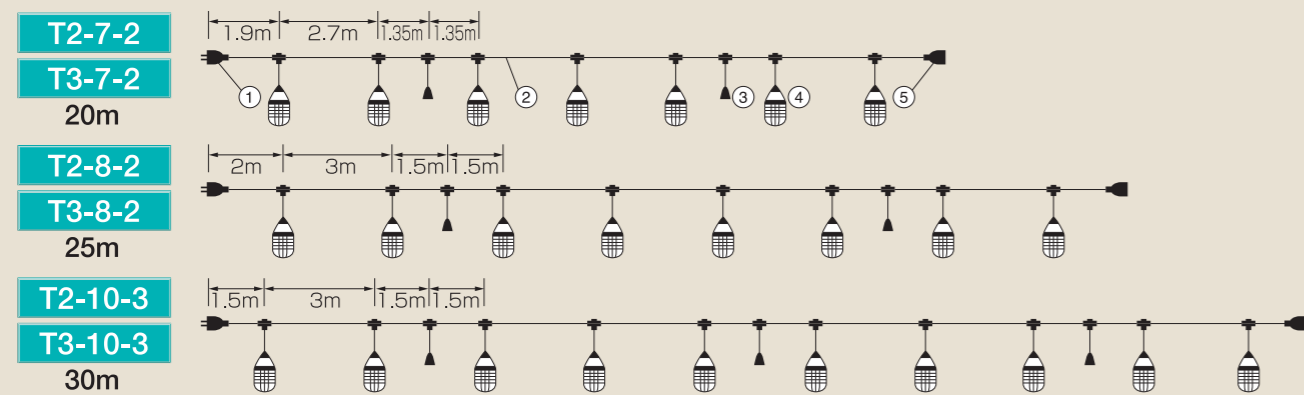
### 【T1 type】照明専用

- ①防水コネクタープラグ(2P15A) ②幹線・VCT2.0mm<sup>2</sup>×2心  
③防水ソケット+ガード付 ④防水コネクタープデー(2P15A)



### 【T2 type / T3 type】照明・電動工具等電源兼用

- ①防水コネクタープラグ(接地2P15A) ②幹線・VCT2.0mm<sup>2</sup>×3心(T2タイプ)・VCT3.5mm<sup>2</sup>×3心(T3タイプ)  
③防水コネクタープデー(接地2P15A) ④防水ソケット+ガード付 ⑤防水コネクタープデー(接地2P15A)



仕様		Tシリーズ		幹線		分岐		両端一体成形防水コネクタープラグ
タイプ	品番	VCT (600V)	長さ(m)	E26防水ソケット+ガード・アンダーガード(白)付	間隔(m)	125V接地2P15A一体成形防水コネクタープデー	両端一体成形防水コネクタープラグ	
T1	T1-20-6	2.0 <sup>2</sup> ×2c	20	6(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	3		2P.15A.125V.	
	T1-20-10	2.0 <sup>2</sup> ×2c	20	10(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	2		2P.15A.125V.	
	T1-30-10	2.0 <sup>2</sup> ×2c	30	10(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	3		2P.15A.125V.	
	T1-50-12	2.0 <sup>2</sup> ×2c	50	12(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	4		2P.15A.125V.	
	T1-50-16	2.0 <sup>2</sup> ×2c	50	16(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	3		2P.15A.125V.	
T2	T2-7-2	2.0 <sup>2</sup> ×3c	20	7(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	2.7	2(支線2.0 <sup>2</sup> ×3c 0.2m)	接地 2P.15A.125V.	
	T2-8-2	2.0 <sup>2</sup> ×3c	25	8(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	3	2(支線2.0 <sup>2</sup> ×3c 0.2m)	接地 2P.15A.125V.	
	T2-10-3	2.0 <sup>2</sup> ×3c	30	10(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	3	3(支線2.0 <sup>2</sup> ×3c 0.2m)	接地 2P.15A.125V.	
T3	T3-7-2	3.5 <sup>2</sup> ×3c	20	7(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	2.7	2(支線2.0 <sup>2</sup> ×3c 0.2m)	接地 2P.15A.125V.	
	T3-8-2	3.5 <sup>2</sup> ×3c	25	8(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	3	2(支線2.0 <sup>2</sup> ×3c 0.2m)	接地 2P.15A.125V.	
	T3-10-3	3.5 <sup>2</sup> ×3c	30	10(支線1.25 <sup>2</sup> ×2c 0.2m)	3	3(支線2.0 <sup>2</sup> ×3c 0.2m)	接地 2P.15A.125V.	

## 電源用シリーズ / 安全性・経済性を徹底追及。

スピード・コスト・クオリティ。電源サプライでさまざまなテーマを抱えるフィールドワークを、使いやすさと的確なバリエーション設定でサポートします。

### MTC type



**ビニール一体成形防水コネクタ仕様**  
独自の金型技術とモルディングノウハウで、機能とコストのテーマを両立させました。

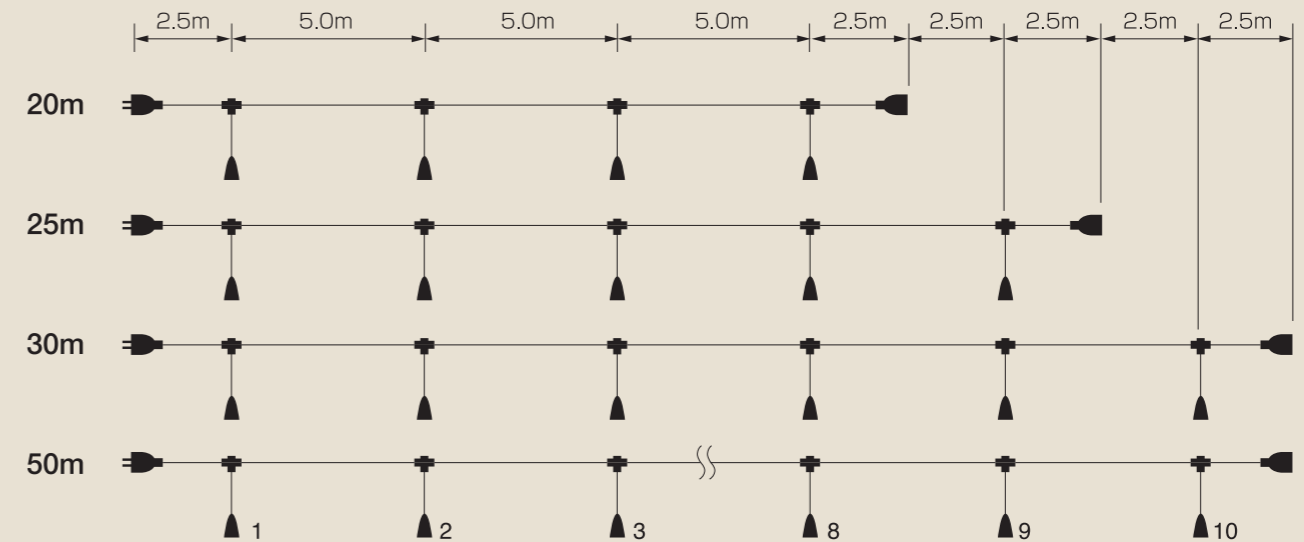
●MTCタイプ (ビニール一体成形防水コネクタ)

### TC type



**ゴム防水コネクタ仕様**  
保守管理のしやすい汎用コネクタを端末部に使用。機能とメンテナンス性を両立させました。

●TCタイプ (ゴム防水コネクタ)



### 仕様

品番	幹線		分岐支線		分岐コネクタ 一体成形防水ボデー ゴム防水ボデー	分岐 個数	両端防水 プラグ/ボデー(組)
	VCT(600V)	長さ(m)	VCT(600V)	長さ(m)			
MTC-23-4	2.0 <sup>2</sup> ×3c	20	2.0 <sup>2</sup> ×3c	0.2	接地 2P.15A.125V. 一体成形ボデー	4	接地2P.15A.125V. 一体成形仕様
MTC-23-5		25					
MTC-23-6		30					
MTC-353-4	3.5 <sup>2</sup> ×3c	20	2.0 <sup>2</sup> ×3c	0.2	接地 2P.15A.125V. 一体成形ボデー	4	接地2P.15A.125V. 一体成形仕様
MTC-353-5		25					
MTC-353-6		30					
MTC-353-10		50					
MTC-353-4 (3P20A)	3.5 <sup>2</sup> ×3c	20	2.0 <sup>2</sup> ×3c	0.2	接地 2P.15A.125V. 一体成形ボデー	4	3P.20A.250V. ゴム仕様
MTC-353-5 (3P20A)		25					
MTC-353-6 (3P20A)		30					
MTC-353-10(3P20A)		50					
TC-23-4	2.0 <sup>2</sup> ×3c	20	2.0 <sup>2</sup> ×3c	0.2	接地 2P.15A.125V. ゴム防水ボデー	4	接地 2P.15A.125V.
TC-23-5		25					
TC-23-6		30					
TC-353-4	3.5 <sup>2</sup> ×3c	20	2.0 <sup>2</sup> ×3c	0.2	接地 2P.15A.125V. ゴム防水ボデー	4	接地 2P.15A.125V.
TC-353-5		25					
TC-353-6		30					
TC-353-10		50					
TC-353-4 (3P20A)	3.5 <sup>2</sup> ×3c	20	2.0 <sup>2</sup> ×3c	0.2	接地 2P.15A.125V. ゴム防水ボデー	4	3P.20A.250V.
TC-353-5 (3P20A)		25					
TC-353-6 (3P20A)		30					
TC-353-10(3P20A)		50					