

STB45ML-NEC



製品仕様

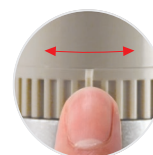
STB45ML-NEC

材 質	レンズ-PC、ボディ-PC、取付ボディ-Al、上部カバー-Al
使用周囲温度	-20°C ≤ Tamb ≤ +40°C
音 量	Max.83dB at 1m
保 護 等 級	IP54
保 護 形 式	Class I, Division 2, Groups ABCD T6 Class I, Zone 2, AEx ec IIC T6 Gc Ex ec IIC T6 Gc
認 証	INTERTEK(NRTL), IECEx, CE

- 高輝度LED点灯型非点火爆型LEDタワーランプ
- 国家指定試験機関(NRTL:Nationally Recognized Testing Laboratory)で製品の安全試験と認証を受けるようにする制度で、本製品は米国だけでなくカナダでも設置、使用可能
- LED光を電球フィラメントの光と同様に凝集させる特殊反射体を適用して、遠距離の視認性に優れる
- LED光源の寿命が半永久的であるため、電球の光源から発生した頻繁なメンテナンス費用を節約
- 耐久性に優れたポリカーボネート(PC)材質で製作し、危険地域(防爆ZONE)での安定性を維持



STB45ML-NEC



調節レバーを使用し、ブザーの音量を簡単に調節できます。

STB45ML-NEC ブザー内蔵安全証防爆型LEDタワーランプ

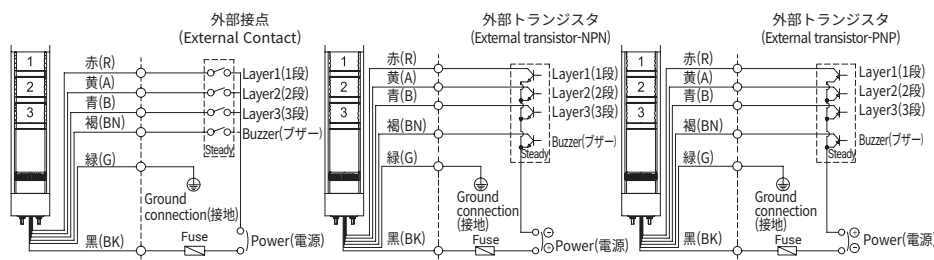
型番	段数	電圧	認証	重さ	色
STB45ML-NEC	3	DC24V		0.40kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑

光源部/ブザー電流(1段基準)

電圧	DC24V
光源部電流(1段)	12mA
ブザー電流	40mA

結線図

・STB45ML-NEC-DC



モデル選定

STB45ML-NEC	-	3	-	24	-	R	-	IECEx
[型番]		[段数]		[電圧]		[色]		[防爆認証]
STB45ML-NEC		3-3段		24-DC24V		● R-赤 ● A-黄 ● G-緑		INTERTEK(NRTL) IECEx

使用時の注意事項

- 防爆製品は防爆規定に基づいて管理しなければならないので、製品を分解、組立、改造、修理することは禁じられています。

外形図

単位: mm

・STB45ML-NEC

