

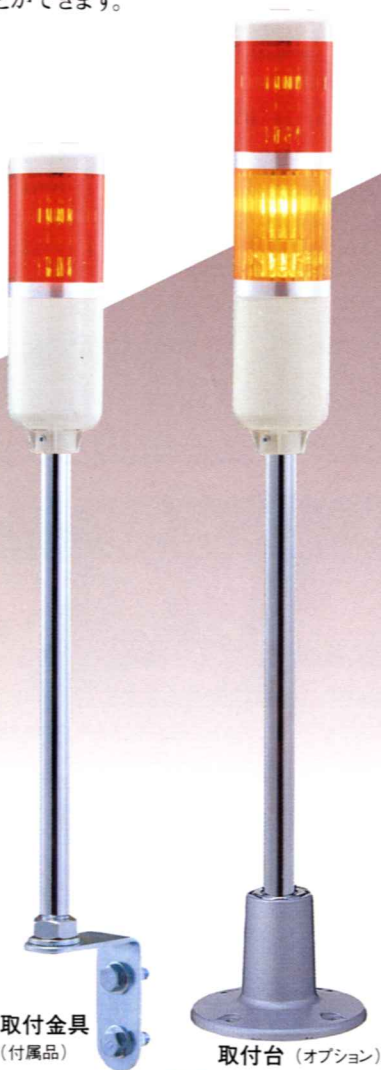
アローサインタワー [積層式点灯、点滅表示灯]

AT型(点灯式)

ATW型(点灯、点滅式)

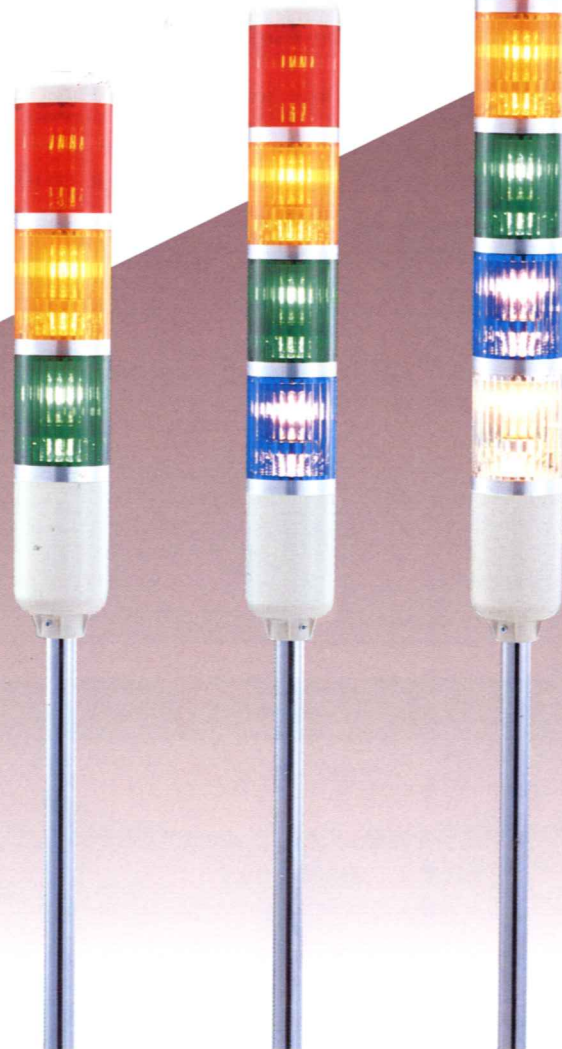
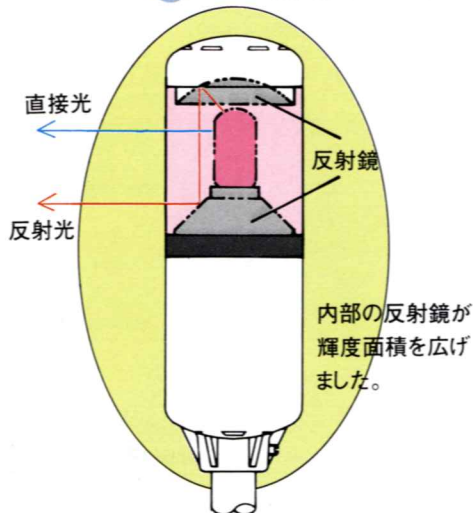
マシンやコンベアラインの情報伝達表示灯として汎用低コストタイプ

- 反射鏡利用で明るさ一段とアップ
- すばやい情報伝達
- わずかな取付スペースでOK
- グローブの色配列は簡単に組替えることができます。



取付金具 (付属品)

取付台 (オプション)



直取付台 (オプション)

25頁ミニアローAP型の取付台が応用できます。

(型式 PB-101)
価格 ¥800

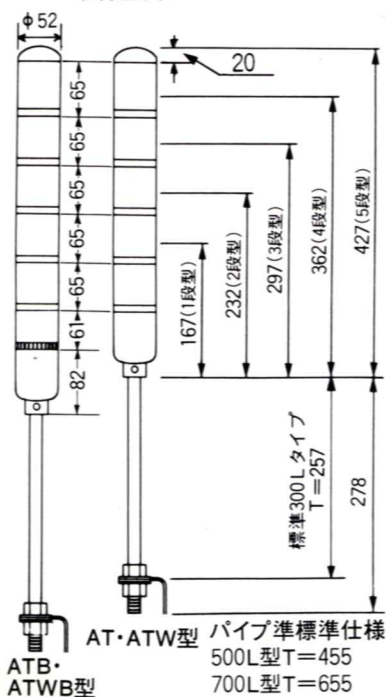
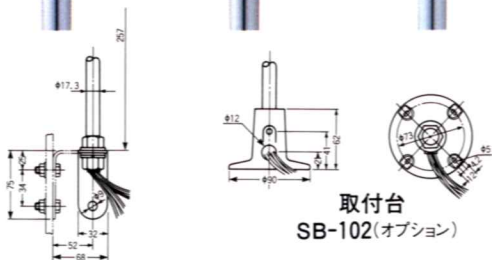
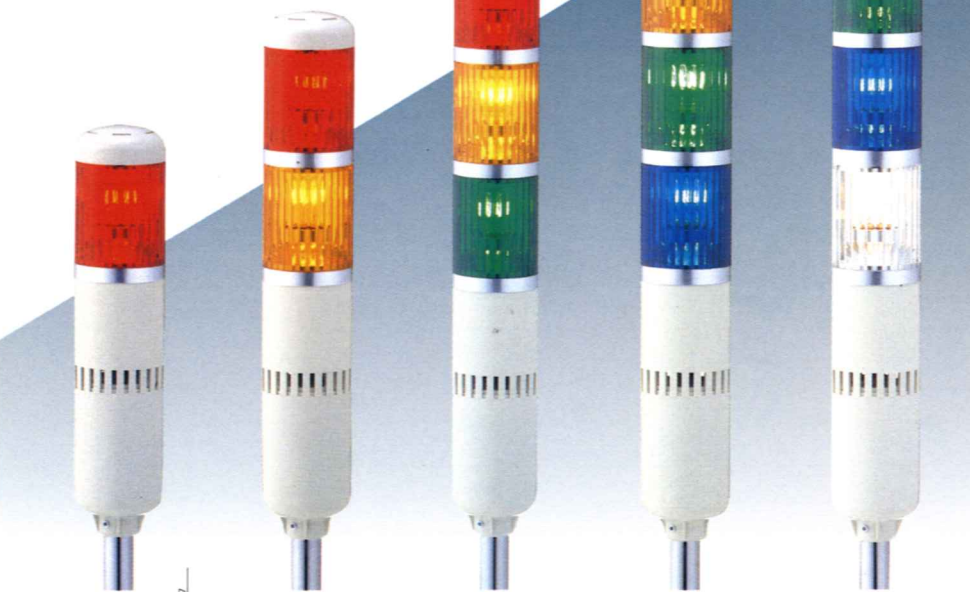
段数	形式	定格電圧	消費電流	電球	点滅数	材質・色調	重量	価格		
								AT	ATW	
1	AT(ATW)-12-1	AC/DC12V	0.42A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタアクリル 支柱 鉄 (クロームメッキ)	約0.6kg	¥8,800	¥13,300	
	AT(ATW)-24-1	AC/DC24V	0.21A							12V.5W
	AT(ATW)-100-1	AC100V	0.07A							24V.5W
	AT(ATW)-200-1	AC200V	0.04A							110V.7W
2	AT(ATW)-12-2	AC/DC12V	0.84A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタアクリル 支柱 鉄 (クロームメッキ)	約0.7kg	¥10,400	¥14,900	
	AT(ATW)-24-2	AC/DC24V	0.42A							12V.5W
	AT(ATW)-100-2	AC100V	0.14A							24V.5W
	AT(ATW)-200-2	AC200V	0.08A							110V.7W
3	AT(ATW)-12-3	AC/DC12V	1.26A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタアクリル 支柱 鉄 (クロームメッキ)	約0.8kg	¥12,000	¥16,500	
	AT(ATW)-24-3	AC/DC24V	0.63A							12V.5W
	AT(ATW)-100-3	AC100V	0.20A							24V.5W
	AT(ATW)-200-3	AC200V	0.11A							110V.7W
4	AT(ATW)-12-4	AC/DC12V	1.68A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタアクリル 支柱 鉄 (クロームメッキ)	約0.9kg	¥14,400	¥19,000	
	AT(ATW)-24-4	AC/DC24V	0.84A							12V.5W
	AT(ATW)-100-4	AC100V	0.27A							24V.5W
	AT(ATW)-200-4	AC200V	0.14A							110V.7W
5	AT(ATW)-12-5	AC/DC12V	2.10A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタアクリル 支柱 鉄 (クロームメッキ)	約1.0kg	¥16,000	¥20,600	
	AT(ATW)-24-5	AC/DC24V	1.05A							12V.5W
	AT(ATW)-100-5	AC100V	0.33A							24V.5W
	AT(ATW)-200-5	AC200V	0.17A							110V.7W

ATB型 (電子ブザー付)
(点灯式)

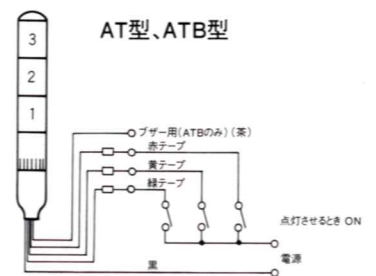
ATWB型 (電子ブザー付)
(点灯、点滅式)

電子ブザー音(80ホーン)内蔵で一段と機能アップ

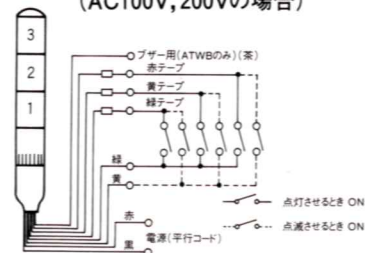
- 光と快い電子ブザー音が連動することによって、よりすばやい情報伝達ができます。
- 電子ブザー音と表示灯の動作(点灯、点滅)は同時又は別個に制御できます。



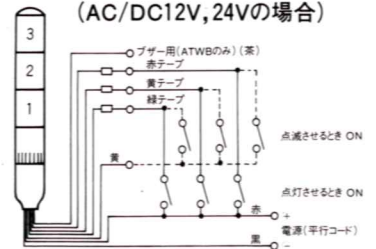
結線図例(3段タイプ)



ATW, ATWB型 (AC100V, 200Vの場合)



ATW, ATWB型 (AC/DC12V, 24Vの場合)



※ブザーを吹鳴させる時は、ブザー用リード線(茶)を点灯あるいは点滅線に結線して下さい。連続音と断続音が選択できます。
 ※外部接点(スイッチ、リレーなど)はAC/DC12, 24V仕様 接点容量2A以上のものを使用のこと
 AC100V, 200V仕様 接点容量1A以上のものを使用のこと

段数	形式	定格電圧	消費電流	電球	点滅数	電子ブザー音	材質・色調	重量	価格		
									ATB	ATWB	
1	ATB(ATWB)-12-1	AC/DC12V	0.46A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	電鈴音 (ブルブル)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタクリル 支柱 鉄 (クロムメッキ)	約0.8kg	¥11,800	¥16,300	
	ATB(ATWB)-24-1	AC/DC24V	0.23A								12V.5W
	ATB(ATWB)-100-1	AC100V	0.09A								24V.5W
	ATB(ATWB)-200-1	AC200V	0.05A								110V.7W
2	ATB(ATWB)-12-2	AC/DC12V	0.88A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	電鈴音 (ブルブル)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタクリル 支柱 鉄 (クロムメッキ)	約0.9kg	¥13,500	¥18,000	
	ATB(ATWB)-24-2	AC/DC24V	0.44A								12V.5W
	ATB(ATWB)-100-2	AC100V	0.16A								24V.5W
	ATB(ATWB)-200-2	AC200V	0.09A								110V.7W
3	ATB(ATWB)-12-3	AC/DC12V	1.29A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	電鈴音 (ブルブル)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタクリル 支柱 鉄 (クロムメッキ)	約1.0kg	¥15,200	¥19,700	
	ATB(ATWB)-24-3	AC/DC24V	0.65A								12V.5W
	ATB(ATWB)-100-3	AC100V	0.22A								24V.5W
	ATB(ATWB)-200-3	AC200V	0.12A								110V.7W
4	ATB(ATWB)-12-4	AC/DC12V	1.71A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	電鈴音 (ブルブル)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタクリル 支柱 鉄 (クロムメッキ)	約1.1kg	¥17,700	¥22,300	
	ATB(ATWB)-24-4	AC/DC24V	0.86A								12V.5W
	ATB(ATWB)-100-4	AC100V	0.29A								24V.5W
	ATB(ATWB)-200-4	AC200V	0.15A								110V.7W
5	ATB(ATWB)-12-5	AC/DC12V	2.13A	T15タイプ 口金E12	約60回/分 (ATW)	電鈴音 (ブルブル)	ボディ及び 上部カバー ABS樹脂 (ホワイトグレー) グローブ メタクリル 支柱 鉄 (クロムメッキ)	約1.2kg	¥19,400	¥24,000	
	ATB(ATWB)-24-5	AC/DC24V	1.07A								12V.5W
	ATB(ATWB)-100-5	AC100V	0.35A								24V.5W
	ATB(ATWB)-200-5	AC200V	0.18A								110V.7W