

2 - ⑥ マーカープレート

標準グレード

屋内使用

RoHS適合

HF ハロゲンフリー

材質 66ナイロン

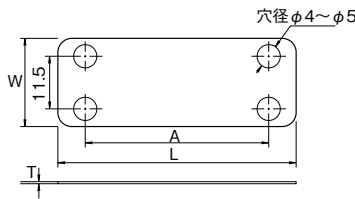
UL難燃グレード(主原料) UL94V-2

常時使用温度範囲 -40°C~+85°C

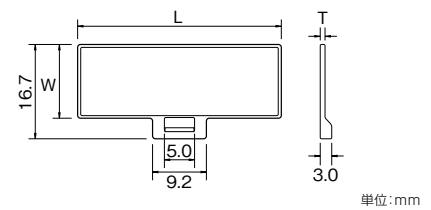


※インシュロックタイは別売です。

● IMP-1.5~3.5



● FMP35



単位:mm

インシュロックタイと併用して電線の行き先表示をするプレートです。タグ部が大きいので、より多くの情報を表示できます。 ※捺印機または油性マジックで、書き込みしてください。

●適合タイ:T18, T25, T30, T40, T50, T60の各タイプ

型番	Article-No.	色	寸法(mm)				包装単位 *販売単位 (個)	ケース 入れ目 (個)
			全長L	幅W	A	T		
FMP35	151-00516	乳白	35.0	13.0	-	1.0	100	10,000
IMP-1.5	151-42159	白	38.3	19.3	27.0	0.4	100	15,000
IMP-1.75	151-00236	白	44.8	19.3	33.0	0.4	100	-
IMP-2.0	151-42229	白	51.0	19.3	39.2	0.4	100	-
IMP-2.5	151-42259	白	63.8	19.3	52.0	0.4	100	-
IMP-2.5-W	151-42269	白	64.0	44.6	52.0	0.4	100	-
IMP-3.5	151-42359	白	89.0	19.3	77.2	0.4	100	-

2 - ⑦ 表示用アロータグ

標準グレード

屋内使用

RoHS適合

HF ハロゲンフリー

色 乳白

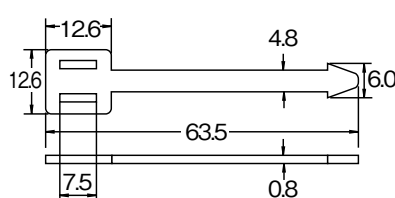
材質 66ナイロン

UL難燃グレード(主原料) UL94V-2

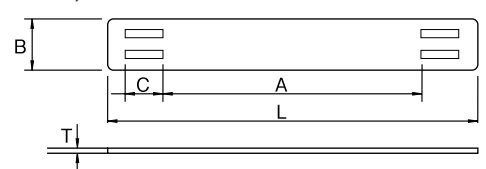
常時使用温度範囲 -40°C~+85°C



● AT1



● AT2,AT3



単位:mm

インシュロックタイを併用する電線束識別用マーカです。AT1は矢印形状のため、より明確な行き先表示が可能です。



※インシュロックタイは別売です。

型番	Article-No.	包装単位 *販売単位 (個)	ケース 入れ目 (個)
AT1	151-41119	100	10,000

型番	Article-No.	寸法(mm)					包装単位 *販売単位 (個)	ケース 入れ目 (個)
		全長L	幅B	A	C	T		
AT2	151-41219	63.5	9.1	44.4	6.3	1.1	100	15,000
AT3	151-41319	101.0	9.2	82.0	6.4	1.1	100	-

Check!



ステンレススティール製の表示プレートについては、P70をご参照下さい。
また、光コード識別表示用については、P165をご参照下さい。