

3 - ⑥ アンカーマウント

標準グレード

屋内使用

RoHS適合

HFハロゲンフリー

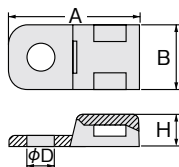
色 乳白

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

タイは縦方向、横方向いずれからも結束できます。



UL規格認定品 E64962



導電性の配線固定具は、P39をご参照ください。

型番	Article-No.	寸法(mm)				使用インシュロックタイ	使用ビス	包装単位 *販売単位(個)	ケース 入れ目(個)
		A	B	φD	H				
CTAM1	151-00539	20.5	10.2	4.3	5.1	T50タイプまで	M4	100	10,000
CTAM2	151-00543	20.5	10.2	5.1	5.1	T50タイプまで	M5	100	10,000

耐熱グレード

高温環境下

RoHS適合

HFハロゲンフリー

色 薄緑*

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~+110°C

*温度・湿度で、乳白色から薄青色を経て、薄緑色に変化していきます。

型番	Article-No.	寸法(mm)				使用インシュロックタイ	使用ビス	包装単位 *販売単位(個)	ケース 入れ目(個)
		A	B	φD	H				
CTAM1-HS	151-00541	20.5	10.2	4.3	5.1	T50タイプまで	M4	100	10,000

難燃グレード

RoHS適合

HFハロゲンフリー

色 白

材質 66ナイロン

UL難燃グレード(主原料) UL94V-0

常時使用温度範囲 -40°C~+85°C

型番	Article-No.	寸法(mm)				使用インシュロックタイ	使用ビス	包装単位 *販売単位(個)	ケース 入れ目(個)
		A	B	φD	H				
CTAM1-3-V0	151-00816	20.8	10.4	3.1	5.2	T50タイプまで	M3	100	10,000

耐熱・耐薬品グレード

RoHS適合

色 青

材質 ふっ素樹脂(ETFE)

UL難燃グレード(主原料) UL94V-0

常時使用温度範囲 -80°C~+170°C

型番	Article-No.	寸法(mm)				使用インシュロックタイ	使用ビス	包装単位 *販売単位(個)	ケース 入れ目(個)
		A	B	φD	H				
CTAM1-3-ETFE	151-00803	20.5	10.2	3.1	5.1	T50タイプまで	M3	100	10,000
CTAM1-ETFE	151-00540	20.5	10.2	4.3	5.1	T50タイプまで	M4	100	10,000

耐熱・耐薬品グレード

RoHS適合

色 乳白

材質 ポリふっ化ビニリデン(PVDF)

UL難燃グレード(主原料) UL94V-0

常時使用温度範囲 -50°C~+150°C

型番	Article-No.	寸法(mm)				使用インシュロックタイ	使用ビス	包装単位 *販売単位(個)	ケース 入れ目(個)
		A	B	φD	H				
CTAM1-PVDF	151-00542	20.5	10.2	4.3	5.1	T50タイプまで	M4	100	10,000
CTAM2-PVDF	151-00572	20.5	10.2	5.1	5.1	T50タイプまで	M5	100	10,000

耐熱・耐薬品グレード

RoHS適合

色 薄ベージュ

材質 ポリエーテルエーテルケトン(PEEK)

UL難燃グレード(主原料) UL94V-0

常時使用温度範囲 -55°C~+240°C



PEEKタイ:P36

型番	Article-No.	寸法(mm)				使用インシュロックタイ	使用ビス	包装単位 *販売単位(個)	ケース 入れ目(個)
		A	B	φD	H				
CTAM1-3-PEEK	151-00804	20.5	10.2	3.1	5.5	T50タイプまで	M3	100	2,000
CTAM1-PEEK	151-00757	20.5	10.2	4.3	5.5	T50タイプまで	M4	100	5,000
CTAM2-PEEK	151-00758	20.5	10.2	5.1	5.5	T50タイプまで	M5	100	5,000

F 配線固定
アクセサリ

マウントベース

接着タイプ

ビス止めタイプ

スナップ止め
タイプ

ダクト用
その他
アクセサリ

ヘラフック