

## 耐候 / 耐候・耐熱タイプ

- 特に耐紫外線特性に優れています。
- 難燃性（酸素指数 22 以上、UL94V-2）です。
- 各種屋外工事、通信/共聴工事などに適します。



使用材料： 耐候性 66 ナイロン 色： 黒色  
 使用温度： -40℃～85℃（結束後/耐候・耐熱タイプ  
 は最大 105℃） UL 定格温度： 85℃



MIL 規格: 米国軍規格

上段：標準梱包型番 下段：小袋梱包型番	グレード	全長 mm	最大 結束径 Φmm	バンド幅 mm	引張強度 N(kgf)	袋入数/ ケース入数	MIL 規格	工具目盛	納期
TY-23MX	耐候・耐熱	92	16	2.4	80 (8)	1,000 / 10,000	MS-3367-4	WT-193A/ ERG50	在庫 (国産)
TB-100X						100 / 25,000			
TY-232MX	耐候	203	51	2.4	80 (8)	1,000 / 10,000	—	1.5 ~ 4 (1~4kgf)	在庫
TY-5232MX						100 / 500			
TY-24MX	耐候・耐熱	140	32	3.6	133 (14)	1,000 / 10,000	MS-3367-5	WT-193A/ ERG50	在庫 (国産)
TB-150X						100 / 15,000			
TY-242MX	耐候	208	51	3.6	133 (14)	1,000 / 10,000	—	WT-193A/ ERG50	在庫
TY-5242MX						100 / 10,000			
TY-26MX	耐候・耐熱	281	76	3.6	133 (14)	1,000 / 10,000	—	2.5 ~ 7 (2~7kgf)	在庫 (国産)
TB-280X						100 / 5,000			
TY-244MX	耐候	368	102	3.6	133 (14)	1,000 / 10,000	—	WT-193A/ ERG50	在庫
TY-5244MX						100 / 500			
TY-25MX	耐候・耐熱	186	45	4.8	222 (23)	1,000 / 10,000	MS-3367-1	WT-193A/ ERG50	在庫 (国産)
TB-200X						100 / 7,000			
TY-253MX	耐候	293	75	4.8	222 (23)	1,000 / 5,000	MS-3367-7	4 ~ 8 (4~9kgf)	在庫
TB-300WX						100 / 5,000			
TY-28MX	耐候・耐熱	360	102	4.8	222 (23)	1,000 / 7,000	MS-3367-2	WT-197 / ERG120	在庫 (国産)
TB-350X						100 / 5,000			
TY-271MX	耐候	150	32	7	534 (54)	500 / 5,000	—	WT-197 / ERG120	在庫
TY-272MX	耐候	225	53			500 / 5,000			在庫
TY-5272MX						50 / 250			問合
TY-27MX	耐候・耐熱	343	90	7.6	534 (54)	500 / 3,000	—	WT-197 / ERG120	在庫 (国産)
TB-350WX						50 / 3,000			
TY-275MX	耐候	457	127	7.6	534 (54)	500 / 500	MS-3367-6	4 ~ 8 (11~20kgf)	在庫
TY-5275MX						50 / 500			
TY-277MX	耐候	617	178	7	534 (54)	500 / 500	—	WT-197 / ERG120	在庫
TY-5277MX						50 / 500			
TY-29MX	耐候	762	229	7	534 (54)	500 / 500	MS-3367-3	WT-197 / ERG120	在庫
TB-750WX						50 / 500			
TY-53510MX	耐候	889	254	8.1	779 (79)	50 / 250	—	—	問合
TY-54513MX	耐候	1143	330			50 / 250			問合

注) 国産品は全て耐候・耐熱タイプになります。国産品には梱包型番として末尾に-Aが付く場合があります。  
 TY-53510MX、TY-54513MX は UL 規格未申請です。