

# ゴムブッシュ

## 防振対策の必需品。



### メリット

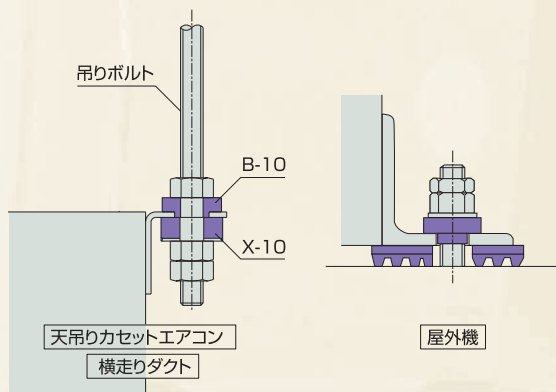
基礎ボルト・  
吊りボルトに



天吊り  
防振・防音対策に



### 設置例



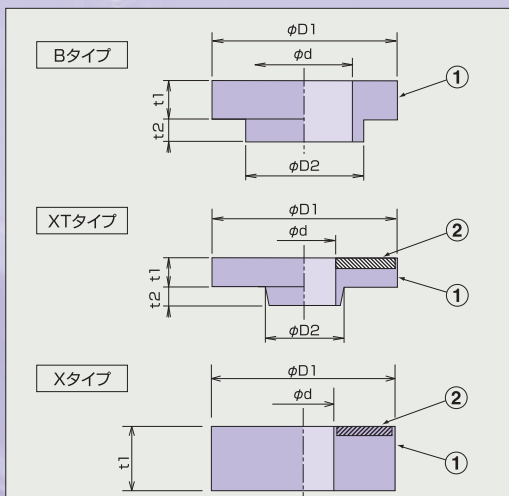
### 特長

- 省スペース、省コストで、振動や電蝕の絶縁ができます。

### 用途

- ダクト、配管の吊り防振や軽量な天吊り機器の絶縁が容易にできます。
- 防振固定のアンカーボルトや機器取付ボルトの絶縁にご使用いただけます。
- メッキや塗装の保護、異種金属の電蝕絶縁が容易にできます。

### 構造



番号	名称	材質
①	ゴム本体	合成ゴム
②	金具	SS400

※Bタイプには金具は付いておりません。  
必要に応じ、座金をご用意ください。

### 寸法 / 価格

製品型式	φD1	φD2	φd	t1	t2	許容荷重 N (kgf)	価格
B-10	25	12.5	9.5	6	3	245.2 (25.0)	150
B-12	28	14.5	12.5	8	5	294.2 (30.0)	200
B-16	36	20	17	8	5	343.2 (35.0)	200
B-20	40	25	21	8	5	490.3 (50.0)	250
XT-10	22	15	12	8	3	147.1 (15.0)	250
XT-18	40	18	14	6	4.5	1176.8 (120.0)	300
XT-22	40	22	18	6	4.5	784.6 (80.0)	330
XT-23	50	23	18	9	10	1961.3 (200.0)	350
XT-26	50	26	22	8	5	980.7 (100.0)	400
X-10	26	-	10	10	-	245.2 (25.0)	200



### 取扱い上の注意

- 製品には強酸、強アルカリ、有機溶剤、油脂などが付着しないようにしてください。
- 製品には圧縮方向に均等に荷重がかかるようにお取付けください。
- 製品には、溶接などの火花がかからないようにしてください。