



番号	名称	材質	個数	備考
1	本体	ザマック2DC01	1	
2	ハンマー	CAC406	1	
3	コネクターベース	CAC406	1	
4	スプリング		1	
5	ノズル	樹脂製	1	
6	ワッシャー	樹脂製	1	
7	ハンマーワッシャー	テフロン	1	
8	シールワッシャー	ネオプレーン	2	
9	シールワッシャー	テフロン	1	
10	バンパー	合成ゴム	1	
11	ドライブスプリング部 A'ssy		1	
12	セクターストップ	樹脂製	2	
13	切替レバー1	樹脂製	1	
14	切替レバー2	樹脂製	1	
15	切替バネ		1	
16	切替軸		1	
17	ワッシャー		1	
18	ワッシャー		1	

ノズル性能表

(散水量：L/分，直径：m)

ノズル口径 (mm)	4.0 (黒)		4.5 (茶)		5.0 (紫)	
	散水量	直径	散水量	直径	散水量	直径
0.30	17.3	28.0	22.0	31.0	26.8	33.0
0.40	20.0	29.0	25.6	32.0	31.1	34.0
0.50	22.5	29.0	28.5	32.0	35.0	35.0

仕様

型式	SP-233PC
散水パターン	全円・扇形
噴射角度	27°
取付口径	3/4"メス

△	RD48022	フタナベ	ヤマダ	2023.07.28	名称	スプリンクラー 中圧用パートサークルスプリンクラー
△	改訂	署名	検印	日付	図番	C-130-47-A3
サイズ	A3	投影法		図番	品名	233PC
縮尺	1:1	日付	2021.10.26	承認	製図	型式
承認	ヤマダ	検図	ヤマダ	設計	製図	SP-233PC

株式会社 イーエス・ウォーターネット