



番号	部品名	材質	個数	備考
1	本体	デルリン	1	
2	アーム	デルリン	1	
3	アームシャフト	ステンレス304	1	
4	アームバネ	ステンレス304	1	
5	連結管	デルリン	1	
6	回転軸	デルリン	1	
7	ノズル	デルリン	1	
8	上部切替レバー	デルリン	1	
9	下部切替レバー	デルリン	1	
10	セクターストップ	デルリン	2	
11	切替バネ	ステンレス304	1	
12	切替ピン	ステンレス304	1	
13	ワッシャー	デルリン	1	
14	シールワッシャー	NBR	2	
15	シールワッシャー	テフロン	1	
16	ブレーカーピン	デルリン	1	
17	ディフレクター	デルリン	1	
18	スプリングカバー	デルリン	1	

仕様

型式	SP-427-AG
散水パターン	全円・扇形
噴射角度	25°
取付口径	1/2" オス

型式：SP-427-AG 取付：1/2" オスネジ 散水パターン： ☉ ● (散水量：L/分, 直径：m)

ノズル口径 (mm)	2.8		3.0		3.2		3.5		4.0	
	水量	直径	水量	直径	水量	直径	水量	直径	水量	直径
0.15	6.3	21	7.5	22	8.3	22	9.7	22	12.2	22
0.20	7.5	22	8.5	23	9.5	23	11.0	23	14.2	24
0.25	8.3	23	9.2	23	10.7	23	12.3	24	15.8	25
0.30	9.2	23	10.5	24	11.7	24	13.5	24	17.2	26
0.35	9.8	24	11.3	24	12.7	25	14.5	25	18.5	26
0.40	10.5	24	12.0	25	13.5	26	15.5	26	19.7	26

△					名称 スプリンクラー 樹脂製スプリンクラー インパクト式低圧スプリンクラーシリーズ
△					
△					
△					
	改訂	署名	検印	日付	図番 C-052-30-A3 (REV.03)
縮尺	1:1 (A3)	日付	2008.01.22		品名 427-AG (仰角25° 全円・扇形)
承認	検図	設計	製図		型式 SP-427-AG (1/2" オス)
スズキ	スズキ		イワサキ		株式会社 イーエス・ウォーターネット