



番号	部品名	材質	個数	備考
1	本体	アセタール	1	
2	ターボホイール	ナイロン	1	
3	ハンマー	ポリプロピレン	1	
4	シャフト	SUS	1	
5	コネクタシャフト	BsBM	1	
6	コネクタベース	アセタール	1	
7	スラストスプリング	SUS	1	
8	ノズル	合成樹脂	1	
9	ワッシャーA	ネオプレーン	2	
10	ワッシャーB	テフロン	1	
11	トップカバー	ポリプロピレン	1	

仕様

型式	SP-502L	SP-502H
散水パターン	全円	
仰角	9°	14°
取付口径	1/2" メス	
重量	39 g	

SP-502L 性能表

ノズル口径 (mm)	2.5 (橙)		2.8 (茶)	
	直径 (m)	散水量 (L/分)	直径 (m)	散水量 (L/分)
0.10	11.0	3.1	12.0	3.5
0.20	12.0	4.4	13.0	5.0
0.30	13.0	5.3	14.0	6.0

SP-502H 性能表

ノズル口径 (mm)	2.5 (赤)	
	直径 (m)	散水量 (L/分)
0.15	13.0	3.8
0.20	15.0	4.4
0.25	15.5	4.9
0.30	16.5	5.3
0.35	17.0	5.8

△					名称	樹脂製スプリンクラー ターボハンマー式マイクロスプリンクラー 500シリーズ
△	RD41009	フタナベ	ホソヤ	2015.11.17	図番	C-042-30-A3
	改訂	署名	検印	日付	品名	502L・502H
サイズ	A3		投影法		型式	SP-502L・SP-502H
縮尺	1:1		日付	2005.05.12		
承認	検図	設計	製図			
ナカガワ	イワサキ		カフカミ			

