

番号	部品名	材質	個数	備考
1	本体	POM	1	
2	アーム	POM	1	
3	アームシャフト	SUS303	1	
4	アームバネ	SUS302	1	
5	連結管	POM	1	
6	回転軸	POM	1	
7	主ノズル	POM	1	
8	副ノズル	POM	1	シングルノズル時：プラグ
9	シールワッシャー1	NBR	2	
10	シールワッシャー2	PTFE	1	
11	スプリング	SUS302	1	
12	アームスリーブ	PA	1	
13	アームカバー	PP	1	
14	ディフューザー	PA+GF	1	シングルノズル時：ロングタイプ(黒) ダブルノズル時：ショートタイプ(青)

仕様

型式	SP-5035SD
散水パターン	全円
噴射角度	20°
取付口径	3/4" オス

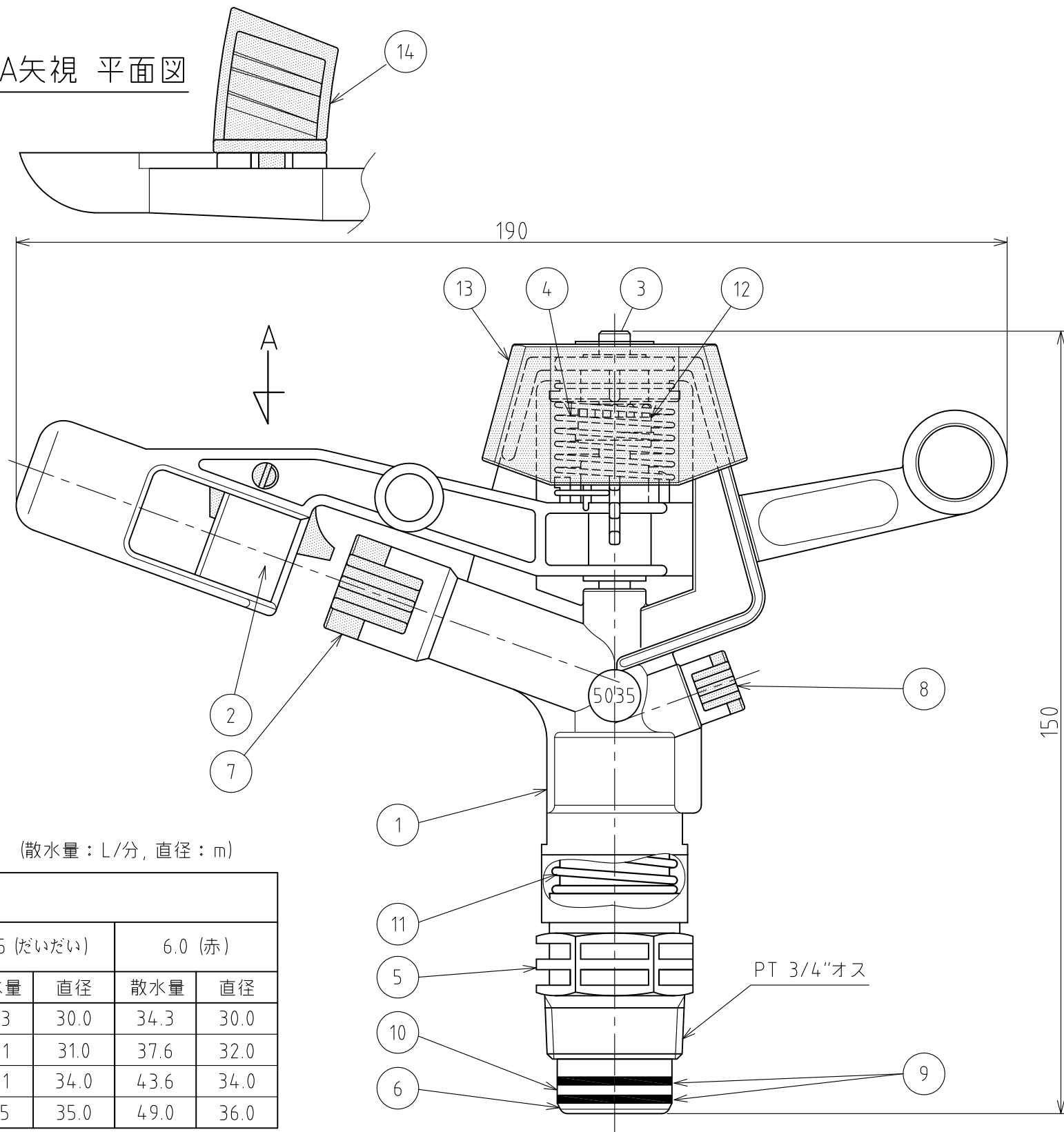
シングルノズル性能表

スリーブ色	赤						黒					
	3.5 (青)		4.0 (黒)		4.5 (茶)		5.0 (紫)		5.5 (だいたい)		6.0 (赤)	
ノズル口径 (mm)	3.5 (青)		4.0 (黒)		4.5 (茶)		5.0 (紫)		5.5 (だいたい)		6.0 (赤)	
圧力 (MPa)	散水量	直径	散水量	直径	散水量	直径	散水量	直径	散水量	直径	散水量	直径
0.25	12.0	24.0	15.8	26.0	20.1	28.0	24.3	29.0	29.3	30.0	34.3	30.0
0.30	13.1	24.0	17.3	26.0	22.0	28.0	26.8	29.0	32.1	31.0	37.6	32.0
0.40	15.1	25.0	20.0	26.0	25.6	29.0	31.1	31.0	37.1	34.0	43.6	34.0
0.50	17.3	25.0	22.5	28.0	28.5	30.0	35.0	32.0	41.5	35.0	49.0	36.0

ダブルノズル性能表

スリーブ色	赤						黒					
	3.5 (青) x 2.5		4.0 (黒) x 2.5		4.5 (茶) x 2.5		5.0 (紫) x 2.5		5.5 (だいたい) x 2.5		6.0 (赤) x 2.5	
ノズル口径 (mm) 主ノズル×副ノズル	3.5 (青) x 2.5		4.0 (黒) x 2.5		4.5 (茶) x 2.5		5.0 (紫) x 2.5		5.5 (だいたい) x 2.5		6.0 (赤) x 2.5	
圧力 (MPa)	散水量	直径	散水量	直径	散水量	直径	散水量	直径	散水量	直径	散水量	直径
0.30	20.6	27.2	24.8	28.0	29.8	29.7	35.1	31.5	39.8	32.2	45.0	34.2
0.40	23.8	27.2	29.0	29.0	34.5	30.2	40.0	33.2	46.0	34.2	52.6	36.0
0.50	27.0	27.2	32.5	29.2	38.6	32.2	44.8	35.2	51.5	35.0	59.0	34.0

A矢視 平面図



(散水量：L/分，直径：m)

(散水量：L/分，直径：m)

RD40077	フタナベ	ホソヤ	2014.10.24	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
RD39001	フタナベ	ホソヤ	2014.01.06		
改訂	署名	検印	日付	図番	C-107-39-A3
サイズ	A3	投影法			
縮尺	1:1	日付	2013.09.30	品名	5035SD (仰角20°全円)
承認	検図	設計	製図	型式	SP-5035SD (3/4"オス) (ダブルノズル/シングルノズル)
ホソヤ	ホソヤ		イフサキ	 株式会社 イー・エス・ウォーター・ネット	