



※13mmバルブソケットに直接取り付けます。

ノズル番号	A (90° ~210° 調整可能)		
散水範囲	水圧 (kpa)	半径 (m)	水量 (リットル/分)
90° 	250	4.0	0.68
	300	4.3	0.73
	350	4.4	0.78
180° 	250	4.0	1.35
	300	4.3	1.46
	350	4.4	1.56
210° 	250	4.0	1.58
	300	4.3	1.71
	350	4.4	1.82

ノズル番号	B (360° 固定)		
360° 	250	4.0	2.69
	300	4.3	2.94
	350	4.4	3.17

ノズル番号	C (90° ~210° 調整可能)		
散水範囲	水圧 (kpa)	半径 (m)	水量 (リットル/分)
90° 	250	5.8	1.43
	300	6.4	1.57
	350	6.7	1.68
180° 	250	5.5	2.67
	300	6.1	2.90
	350	6.4	3.15
210° 	250	5.5	3.08
	300	6.1	3.42
	350	6.4	3.70

ノズル番号	D (360° 固定)		
360° 	250	5.5	5.28
	300	6.1	5.80
	350	6.4	6.25

ノズル番号	E (90° ~210° 調整可能)		
散水範囲	水圧 (kpa)	半径 (m)	水量 (リットル/分)
90° 	250	8.5	3.08
	300	9.1	3.38
	350	9.1	3.67
180° 	250	8.5	6.55
	300	9.1	7.18
	350	9.1	7.77
210° 	250	8.5	7.65
	300	9.1	8.37
	350	9.1	9.03

ノズル番号	F (360° 固定)		
360° 	250	8.2	13.10
	300	9.1	14.37
	350	9.1	15.52

ノズル番号	G (45° ~105° 調整可能)		
散水範囲	水圧 (kpa)	半径 (m)	水量 (リットル/分)
45° 	250	4.0	0.68
	300	4.3	0.73
	350	4.4	0.78
90° 	250	4.0	1.40
	300	4.3	1.57
	350	4.4	1.67

ノズル番号	H (210° ~270° 調整可能)		
270° 	250	5.5	3.97
	300	6.1	4.35
	350	6.4	4.70

ノズル番号	I (210° ~270° 調整可能)		
270° 	250	8.5	9.82
	300	9.1	10.77
	350	9.1	11.68

■仕様
 ネジ口径/13A メネジ
 本体/ABS製樹脂
 使用水圧/103~482kpa
 吐出量/0.61~15.52リットル/分(ノズルによる)
 散水パターン/45° ~105°、90° ~210°、360°
 (ノズルによる)
 散水飛距離/3.5m~9.1m
 散水飛距離調整量/25%

名称	MRMストリームシュラブヘッド		コード	C10MRM001P	
縮尺	S=Free	日付	2008.05.01	図番	1-E6-11
製図	グローベン株式会社		承認	服部	