



ポップアップ・スプリンクラー

ドイツ・ペロット社製

POP-UP SPRINKLERS

ペロットのポップアップ・スプリンクラーは、世界70ヶ国に輸出され、その技術・品質・伝統を絶賛されているハイグレードな製品です。

- *ご注文の際は、型式と取付ノズルをご指定ください。型式の数字は、仰角（噴射ノズルの角度）を示します。
- *V型は定圧作動弁（水量水圧コントロールバルブ）が内蔵されています。



LVZA22型
フル・パート両用型
（散水半径）
9～12m
取付口径／20A



LVZE30V型
フル・パート両用型
LVZE30型
（散水半径）
13～18m
取付口径／25A
又は40A



LVZK30V型
フル・パート両用型
LVZK30VF型
フルサークル専用型
（散水半径）
18～25m
取付口径／25A
又は40A



**LVZL22V型
（改良型）**
フル・パート両用型
（散水半径）
25～37m
22VS型 40～43m
取付口径／40A・50A
・65A・80A

写真のLVZR22型は、機種が2種類あります。LVZR22V型・LVZR22型

（注）土砂防止リングは、オプションです。



LVZR22型
LVZR22V型
フル・パート両用型
（散水半径）
18～27m
取付口径／30A
・40A・50A
取付口径は御指定下さい。

取付ノズル φmm	3.8								4.0							
	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0		
水圧力 kg/cm ²	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0		
散水距離半径 m	9.5	10.0	11.0	11.5	11.9	12.0	12.0	10.0	10.5	11.5	12.0	12.5	12.8	13.2		
毎分吐出水量 ℓ	9.5	11.3	13.0	14.5	16.0	17.0	18.5	9.8	12.0	13.8	15.5	17.0	18.5	19.8		

取付ノズル φmm	7×4.5					8×4.5					9×4.5					10×4.5					11×4.5				
	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0				
水圧力 kg/cm ²	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0				
散水距離半径 m	19	21	22	20	22	24	21	23	25	22	24	26	23	25	27	24	26	28	25	27	29				
毎分吐出水量 ℓ	73	85	95	90	103	115	107	123	138	127	147	165	148	172	193	165	185	205	175	195	215				

ご注意 *ご注文の際は、形式と取付ノズルをご指定下さい。
*水圧はノズルのところの水圧で、散水距離半径は無風状態での測定値です。

取付ノズル φmm	7.5					8.0					9.0					10.0					11.0				
	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0				
水圧力 kg/cm ²	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0				
散水距離半径 m	18.5	19.5	20.5	19.5	20.5	21.5	20.5	21.5	22.5	21.0	22.5	23.5	21.5	23.5	24.5	22.5	24.5	25.5	23.5	25.5	26.5				
毎分吐出水量 ℓ	53.0	61.7	70.0	61.7	71.7	80.0	75.0	86.7	96.7	90.0	103.3	116.7	101.7	116.7	131.7	103.3	116.7	131.7	101.7	116.7	131.7				

御注意:
左記の性能表は、工場試験数値で、無風状態で測定した数値です。ノズルの口径とスプリンクラーや散水器具の取付口径の関係は、主ノズル口径が10～12φ迄はスプリンクラーの取付口径は32・40A。主ノズル口径が13～14φは50A。16～20φは65A以上となります。配管口径や散水器具の取付口径は、大きくした方が水圧損失が少ないので、散水器具の性能は高くなります。

（注）人工芝付のものは、人工芝付と御指定下さい。

取付ノズル φmm	4.5												4.8				5.0				5.5				6.0				7.0			
	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5			
水圧力 kg/cm ²	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5			
散水距離半径 m	13.0	13.2	13.4	13.6	13.2	13.5	13.7	14.0	13.5	13.8	14.0	14.2	13.7	14.0	14.5	15.0	14.5	15.0	15.5	16.0	16.5	17.0	17.5	18.0	18.3	18.3	18.3	18.3	18.3			
毎分吐出水量 ℓ	20.0	22.0	23.7	25.3	23.0	25.2	27.2	29.2	24.7	27.2	29.3	31.3	30.3	33.2	35.7	38.2	36.0	39.5	42.8	45.8	49.3	53.7	58.0	62.2	66.0	66.0	66.0	66.0	66.0			

取付ノズル口径 m/m	10.0×8.0				11.0×8.0				12.0×8.0				13.0×8.0				14.0×8.0				16.0×8.0				18.0×6.0				20.0×6.0			
	4.5	5.0	5.5	4.5	5.0	5.5	4.5	5.0	5.5	4.5	5.5	6.5	4.5	5.5	6.5	5.5	6.3	7.0	5.5	6.3	7.0	5.5	6.3	7.0	5.5	6.5	7.0					
水圧力 kg/cm ²	4.5	5.0	5.5	4.5	5.0	5.5	4.5	5.0	5.5	4.5	5.5	6.5	4.5	5.5	6.5	5.5	6.3	7.0	5.5	6.3	7.0	5.5	6.3	7.0	5.5	6.5	7.0					
散水距離半径 m	26	26.5	27	27	28	29	29	30.5	32	31	32	33	32	33	34	33.5	34.5	35.5	35	36.5	38	41	42	43	43	43	43					
毎分吐出水量 ℓ	192	203	213	223	235	247	262	290	317	290	320	348	327	360	388	407	437	468	460	493	520	600	720	780	780	780	780					

散水機器のパイオニア
ドイツ・ペロット社日本総代理店



三光産業株式会社

E-mail : sanko@np.catv.ne.jp
URL : http://home.catv.ne.jp/ss/sanko/

〒158-0082
東京都世田谷区等々力6の3の21
TEL 03 (3703) 4554 (代表)
FAX 03 (3703) 4557 (専用)