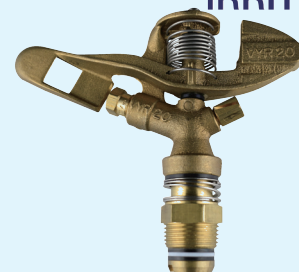


スプリンクラー

金属スプリンクラー



露地作物、果樹等のかん水、(低角度タイプは主に樹下かん水) に対応した
金属スプリンクラー

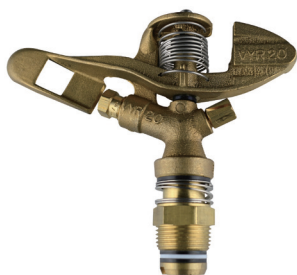
VYR-2511 1/2" オスネジ ノズル仰角 15°



VYR-2511 性能表 (ノズル高 100m)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
3.6	0.25	12.9	20.0
	0.30	14.2	20.0
	0.35	15.3	20.0
4.0	0.25	15.9	20.0
	0.30	17.5	20.0
	0.35	18.9	22.0
4.4	0.25	19.3	22.0
	0.30	21.1	22.0
	0.35	22.8	24.0

VYR-2001 3/4" オスネジ ダブルノズル ノズル仰角 22° - 26°



VYR-2001 性能表 (ノズル高 60cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.0 × 2.4	0.30	23.8	25.0
	0.35	25.7	25.0
	0.40	27.4	25.0
4.4 × 2.4	0.30	27.4	26.0
	0.35	29.6	27.0
	0.40	31.7	27.0
4.8 × 3.2	0.30	31.4	28.0
	0.35	33.9	29.0
	0.40	36.3	29.0

VYR-2301 3/4" オスネジ ダブルノズル ノズル仰角 7° - 7°



低角度

VYR-2301 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.0 × 2.4	0.30	24.5	21.8
	0.35	26.5	22.1
	0.40	28.3	22.5
4.4 × 2.8	0.30	30.6	22.4
	0.35	33.1	22.6
	0.40	35.4	23.0
4.8 × 3.2	0.30	36.8	22.8
	0.35	39.7	23.0
	0.40	42.5	23.5

VYR-7013 1" オスネジ ダブルノズル ノズル仰角 26° - 26°



VYR-7013 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
5.4 × 4.4	0.40	63.9	38.0
	0.45	67.8	38.0
	0.50	71.5	40.0
6.3 × 4.8	0.40	80.7	40.0
	0.45	85.7	40.0
	0.50	90.2	42.0
7.1 × 5.5	0.40	104.9	42.0
	0.45	111.3	44.0
	0.50	117.3	44.0

スプリンクラー

パート式金属スプリンクラー



露地作物、果樹等のかん水や葉面散水に対応した散水範囲調整タイプのパート式金属スプリンクラー

VYR-5004 1/2" オスネジ ノズル仰角 28°



VYR-5004 性能表 (ノズル高 100cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
3.6	0.25	12.9	20.0
	0.30	14.2	20.0
	0.35	15.3	20.0
4.0	0.25	15.9	20.0
	0.30	17.5	20.0
	0.35	18.9	22.0
4.4	0.25	19.3	22.0
	0.30	21.1	22.0
	0.35	22.8	24.0

VYR-6003 3/4" オスネジ ダブルノズル ノズル仰角 24° - 12°



VYR-6003 性能表 (ノズル高 60cm)

ノズル (mm)	圧力 (MPa)	水量 (L/分)	散水直径 (m)
4.0 × 2.4	0.30	24.2	28.0
	0.35	26.0	29.5
	0.40	27.8	29.5
4.4 × 2.4	0.30	27.8	30.5
	0.35	30.0	31.5
	0.40	32.0	32.5
4.8 × 3.2	0.30	37.3	32.0
	0.35	40.3	33.0
	0.40	43.2	34.0

