

ラム17が生まれ変わりました！！

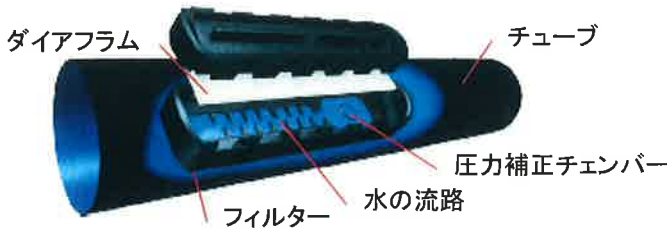
# ユニラムRC

17-2.3-02 (20cmピッチ)

17-2.3-03 (30cmピッチ)

## ドリッパーの構造

ラム17のドリッパーがさらに進化しました！！  
水の流路の断面積が広く深くなり、より目詰まりしにくい構造です。



## 仕様

	17-2.3-02	17-2.3-03
使用圧力	0.05~0.4MPa	
吐出量	192 cc/m <sup>2</sup> 分	128 cc/m <sup>2</sup> 分
灌水孔間隔	20cm	30cm
相当径	内径14.6mm、外径17.0mm	
肉厚	1.2mm	
販売単位	1巻 (200m巻)	
材質	ポリエチレン	

## 特長

- 均一灌水** 最新の圧力補正機構付ドリッパーが内蔵されているため、水圧が変化しても一定水量の灌水が可能です。均一な灌水のためのチューブ1列の最大延長は以下を目安としてください。

チューブ入り口圧(Mpa)	17-2.3-02	17-2.3-03
0.1	48m	69m
0.2	70m	100m
0.3	83m	120m
0.4	93m	134m

- 耐傾斜性** 傾斜地でも均一な灌水ができます(高低差30mまで)。
- 耐久性** 瞬間的な水圧上昇による破裂が起こりにくく、耐久性にも優れ丈夫で長持ちします。
- その他** 仕様、専用継手等は全てラム17シリーズと同じですので、既設ラム17シリーズの更新の際にも問題なく使用できます。

## チューブ長さとお配管径

	単位	17-2.3-02					17-2.3-03				
		200	400	600	800	1,000	200	400	600	800	1,000
チューブ総延長	m	200	400	600	800	1,000	200	400	600	800	1,000
全吐出量	L/分	38	77	115	154	192	26	51	77	102	128
主管径	mmφ	20	30	40	40	50	20	25	30	40	40

(主管径:全体を1回で灌水する場合に必要な主管の径)

## 《配管例》

※ 継手・部材はラム17用と同じです。



## 発売元 住化農業資材株式会社

### ■ 営業本部 灌水資材部

本社	〒541-0043	大阪市中央区高麗橋4-6-17	住化不動産横堀ビル	TEL 06-6204-1241
北海道営業所	〒003-0028	北海道江別市江別太698		TEL 011-382-2541
東日本営業所	〒323-0022	栃木県小山市駅東通り2-37-3	住友生命小山ビル	TEL 0285-23-1935
四国営業所	〒792-0001	愛媛県新居浜市惣開町5-1		TEL 0897-32-3648
九州営業所	〒869-1202	熊本県菊池市旭志麓612		TEL 0968-37-4450