

偏芯量：200mm 挿口×挿口

呼び径	製品品番	屈曲角度	H	L	L1	D1	D2	概算重量
75	NF75-200VSS	±13°	19	1070	995	111	89	3kg
100	NF100-200VSS	±15°	12	1120	1005	153	114	5.5kg
125	NF125-200VSS	±15°	11.5	1170	1025	185	140	7.5kg
150	NF150-200VSS	±15°	24	1250	1089	213	165	12kg
200	NF200-200VSS	±15°	24.5	1300	1116	276	216	22kg


(注 記)

- ・本製品は取説に従って施工下さい。
- ・上流下流、天面底面を間違えないように施工下さい。
- ・自然排水専用です。大気開放ラインで使用ください。
- ・一般的な排水、汚水用途の継手です。VU管、VU継手と組合わせて使用下さい。
- ・施工についても、塩化ビニル管・継手協会の技術資料などを参考に、適切に実施願います。
- ・付属のポリスリーブを使用下さい。

部品名称	仕様
排水用 塩ビフレキベンダー	材質・構成部材：U-PVC VU管 排水用自在継手 最高使用圧力：大気圧（自然流下） 接合方式：接着接合
付属品	埋設用ポリスリーブ、ゴムバンドー式

製造元：株式会社 水研

07190009

三角法	番号	名称	数	材	質	備	考	番号	名称	数	材	質	備	考
△4														
△3														
△2														
△1														
符号	来歴・変更事項						日付	承認	訂正					
承認	検図	作成	作成年月日	尺度		名称品番								
川原	片岡	山本哲	19 02 20	排水用 塩ビフレキベンダー		NF00-200VSS								