

偏芯量：200mm 挿口×受口

呼び径	製品品番	屈曲角度	H	L	L1	D1	D2	概算重量
50	NF50-200VSU	±11.5°	7	1100	1125	78	60	2kg
75	NF75-200VSU	±13°	19	950	995	111	89	2.5kg
100	NF100-200VSU	±15°	12	950	1005	153	114	5kg
125	NF125-200VSU	±15°	11.5	950	1025	185	140	7kg
150	NF150-200VSU	±15°	24	1000	1089	213	165	11kg
200	NF200-200VSU	±15°	24.5	1000	1116	276	216	20kg

(注記)

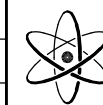
- ・本製品は取説に従って施工下さい。
- ・上流下流、天面底面を間違えないように施工下さい。
- ・自然排水専用です。大気開放ラインで使用ください。
- ・一般的な排水、汚水用途の継手です。VU管、VU継手と組合わせて使用下さい。
- ・施工についても、塩化ビニル管・継手協会の技術資料などを参考に、適切に実施願います。
- ・付属のポリスリーブを使用下さい。

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

07190007

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 NF00-200VSU						



倉敷化工株式会社
産業機器事業部