

TECHNICAL DATA 仕様書・承認図・試験報告書・保証書

提出書類管理 No. 38,909

JVF・JOF・JHF

Standard
 1 Material : Galvanized slat Steel
 2 Surface treatment : PVC Black

Interlocked Design
 Rated for temperature ranges.
 -5° F to +140° F (-20°C to + 60°C)

Special
 1 Material : Stainless Slat Steel

SIZE	16	22	28	36	42	54	70	82	92	104
D mm	55.3	69.9	75.2	76.7	83.4	112.2	148.9	158.8	173.8	183.8
d mm	10.0	12.2	15.8	19.8	25.4	35.9	46.9	51.0	63.8	76.8
R mm	4.2	5.0	5.5	6.5	8.0	10.0	13.0	14.0	16.0	18.0
Weight	0.74	1.20	1.25	1.48	1.87	2.91	3.79	4.20	5.20	6.12

ITEM NAME: B201-20020511 Auto CAD
 DRAWN: JVF-A Standard type
 CHECK: joint kogyo Tokano
 APPR: (blank)
 DESIGNED: (blank)

検査証明書

品名: JVF joint flex
 製造元: 淀川製鋼所

検査項目	検査内容	検査結果	検査日	検査者
1	寸法検査	合格	2024.08.15	田端
2	重量検査	合格	2024.08.15	田端

フレキシブルチューブコア

製品名 亜鉛引鉄板
 製造元 淀川製鋼所 市川工場
 規格 GIH
 寸法 0.25t × 276W
 鋼種 STEEL

軟質塩化ビニールコンパンド(黒)
 製造元 リケンテクノス株

種類	標準品	耐油用	耐寒用
呼称	JVF	JOF	JHF
旧番	TN8105	TN9083	TN8438
新番	BCV9608NBCV9607NBCV9864N		
範囲°C	-20~60°	-23~60°	-35~60°

報告書

品名: JVF joint flex
 製造元: リケンテクノス株式会社

試験項目: 引張破壊試験, 圧縮破壊試験, 温度変化試験

試験項目	試験条件	試験結果
引張破壊	室温	合格
圧縮破壊	室温	合格
温度変化	-20°C ~ 60°C	合格

引張荷重

フレキとコネクタ(JBG-JVF-JUG) L300mm
 セットして管軸方向に1分間引張荷重を加える

圧縮荷重

試料300mmの長さに切り取り、平鋼上に直線
 に置き3mm/minの速さで100 × 100mm平鋼で
 圧縮荷重を加えての最大荷重。

引張破壊テストサンプル



横圧縮荷重テストサンプル



数値の前の(+)は数値以上

JIS規定荷重値(N)

サイズ	16	22	28	36	42	54	70	82	92	104
引張荷重	+660	+660	+660	+660	+660	+660	+660	+660	+660	+660
圧縮荷重	4704	3812	3469	3106	3322	2764	2420	2636	2764	2695

資料は参考値です、保証値ではございません

管理フィルム No. H009-20030214-L123

JOINT 株式会社ジョイント工業

品質保証課

