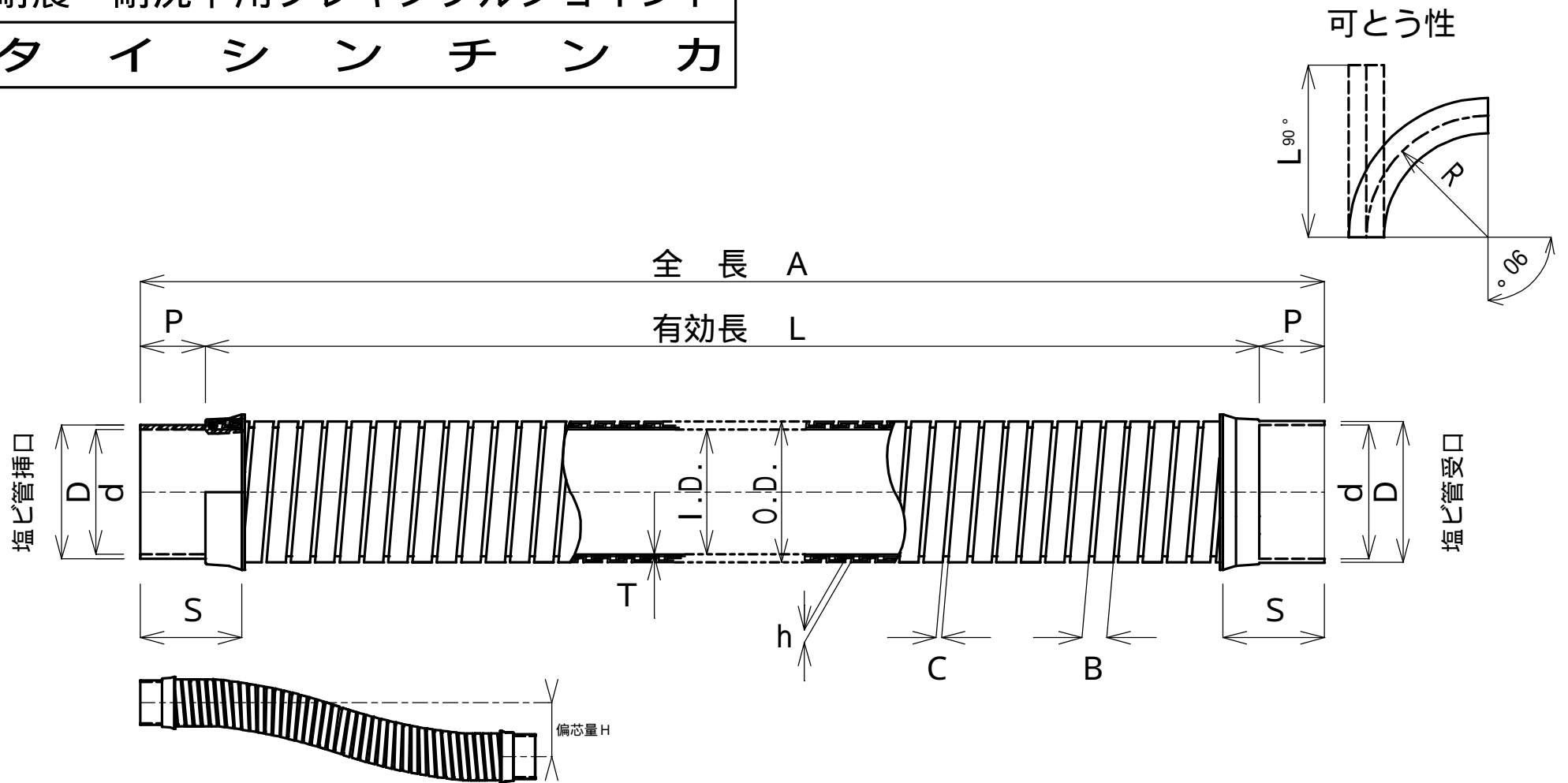


耐震・耐沈下用フレキシブルジョイント タイシンチンカ



寸法 型式	有効長 L	P		S		D		d		O.D.	I.D.	L ^{90°}	R	B	C	h	T	全長 A	偏芯量 H
		受	挿	受	挿	受	挿	受	挿										
TFJ-50-4	400±10	25.0	30.0	55.0	60.0	66.6	60.0	60.0	54.5	69.0	57.0	320±15	250以上	13.0±0.5	3.0±1.0	3.0	1.1	455±10	50
TFJ-75-5	500±15	40.0	40.0	79.5	79.0	97.0	89.0	89.0	83.5	96.0	83.0	490±25	350以上	15.5±1.0	4.0±1.0	3.5	1.2	580±15	50
TFJ-100-6	600±15	50.0	50.0	89.0	90.0	124.0	114.0	114.0	108.0	123.0	107.0	590±30	400以上	16.0±1.0	4.0±1.0	4.0	1.4	700±15	50
TFJ-125-8	800±15	65.0	70.0	105.0	110.0	150.0	140.0	140.0	131.5	147.5	129.5	790±40	500以上	22.5±1.0	5.5±1.5	4.5	1.5	935±15	100
TFJ-150-10	1000±20	80.0	84.5	125.0	130.0	172.0	165.0	165.0	155.0	174.0	153.5	950±50	600以上	24.0±1.0	6.5±1.5	5.0	1.6	1165±20	100

* L^{90°}はホースを90°曲げるのに必要な長さ

* Rは許容曲げ半径 * hはホース外層の高さ

符号	部品名	材質	符号	部品名	材質
	ホース外層	硬質塩化ビニル		挿しソケット	硬質塩化ビニル
	ホース内層	軟質塩化ビニル		水膨張ゴム	水膨張ゴム
	受けソケット	硬質塩化ビニル		ロックリング	硬質塩化ビニル

納入先

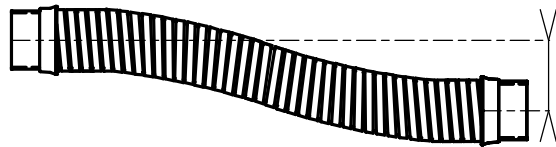
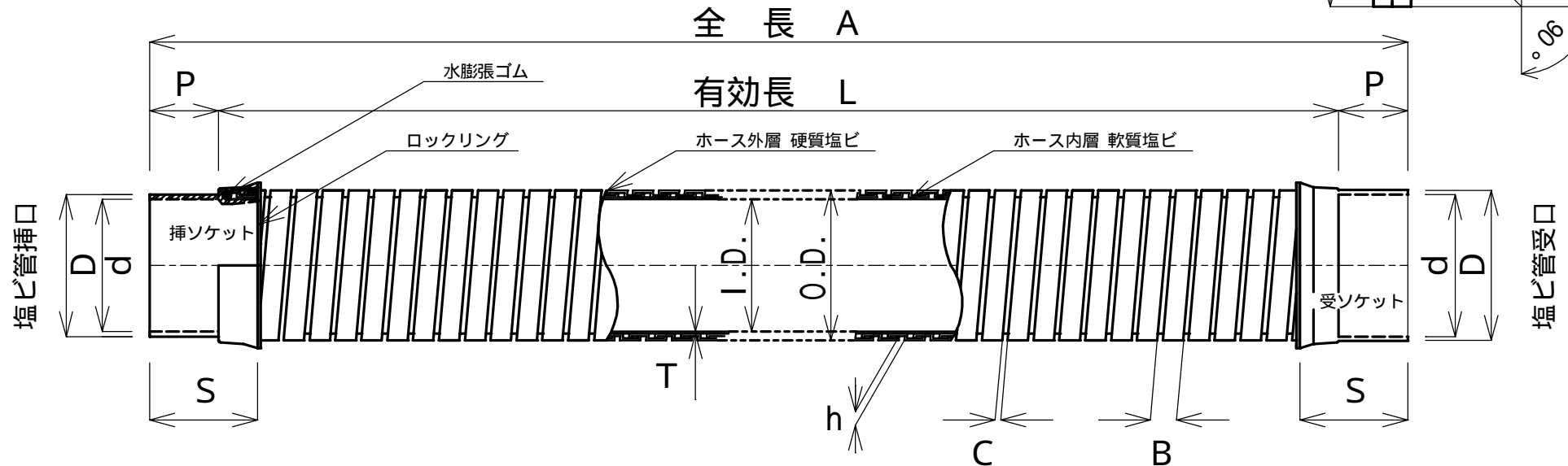
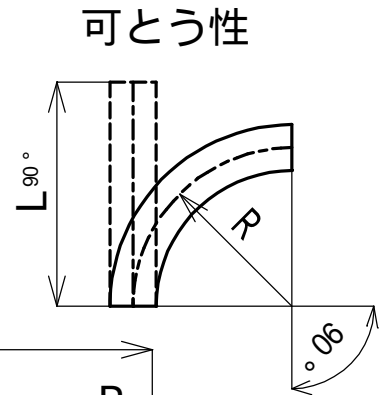
承認: T.K 品名: **タイシンチンカ**

確認: M.K 品番: **TFJ**

作成: Y.T

NTS 株式会社 **日本テクノ** 図番: 63524 図法: 三角法 尺度: NTS

耐震・耐沈下用フレキシブルジョイント タイシンチンカ



	50mm	100mm	200mm	300mm	400mm	500mm	600mm	700mm	800mm
50	400	600	700	750	800	1000	1200	1300	1500
75	500	650	700	800	900	1000	1200	1300	1500
100	600	700	800	900	1000	1200	1300	1500	1600
125	-	800	1000	1300	1500	1600	1700	1800	2000
150	-	1000	1200	1400	1600	1800	1800	2000	2200

斜線部は標準長 単位：mm

寸法 型式	有効長 L	P		S		D		d		O.D.	I.D.	L ^{90°}	R	B	C	h	T	全長 A
		受	挿	受	挿	受	挿	受	挿									
TFJ-50SP 指定長	指定長±10	25.0	30.0	55.0	60.0	66.6	60.0		54.5	69.0	57.0	320±15	250以上	13.0±0.5	3.0±1.0	3.0	1.1	指定長+55±10
TFJ-75SP 指定長	指定長±15	40.0	40.0	79.5	79.0	97.0	89.0	89.0	83.5	96.0	83.0	490±25	350以上	15.5±1.0	4.0±1.0	3.5	1.2	指定長+80±15
TFJ-100SP 指定長	指定長±15	50.0	50.0	89.0	90.0	124.0	114.0	114.0	108.0	123.0	107.0	590±30	400以上	16.0±1.0	4.0±1.0	4.0	1.4	指定長+100±15
TFJ-125SP 指定長	指定長±15	65.0	70.0	105.0	110.0	150.0	140.0	140.0	131.5	147.5	129.5	790±40	500以上	22.5±1.0	5.5±1.5	4.5	1.5	指定長+135±15
TFJ-150SP 指定長	指定長±20	80.0	84.5	125.0	130.0	172.0	165.0	165.0	155.0	174.0	153.5	950±50	600以上	24.0±1.0	6.5±1.5	5.0	1.6	指定長+165±20

単位：mm

* L^{90°}はホースを90°曲げるのに必要な長さ

* Rは許容曲げ半径

* hはホース外層の高さ

* Tはホース内層の厚み

符号	部品名	材質	符号	部品名	材質
	ホース外層	硬質塩化ビニル	挿ソケット	硬質塩化ビニル	
	ホース内層	軟質塩化ビニル	水膨張ゴム	水膨張ゴム	
	受けソケット	硬質塩化ビニル	ロックリング	硬質塩化ビニル	

納入先

承認：T.K 品名 **タイシンチンカ**

確認：M.K 品番 **TFJ-SP**

作成：Y.T

NTS 株式会社 **日本テクノ** 図番 63524-1 図法 三角法 尺度 NTS