

5 支給材料一覧(宗像地区事務組合)

名称	規格	K形	T形	NS形	GX形	備考
直 管	1種	-	-	75~450 ※ゴム輪(NS形)を含む	75~300 ※ゴム輪(GX形直管等接続部品)を含む	
	3種	75~600	75~150		-	
	S種	-	-	500~600 ※ゴム輪(NS形)、パックアップリング ボルトナット(SUS)、ロックリング、押輪(NS形)を含む	75~300 ※ゴム輪(GX形直管等接続部品)を含む	
二受T字管	φ 250以下	75×75~600×600	75×75~150×150	75×75~250×250 ※ゴム輪(NS形)を含む	75×75~250×250	
	φ 300以上			300×100~600×600 ※ゴム輪(S II・φ 300以上、NS・250以下) パックアップリング(S II・φ 450以下、NS・500以上) 押輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) ロックリング(φ 500以上)、ボルトナット(SUS)を含む	300×100~300×200	
片落管 (受挿し・挿し受)	φ 250以下	100×75~600×500	100×75~150×100	100×75~250×200 ※ゴム輪(NS形)を含む	100×75~250×200	
	φ 300以上		-	300×100~600×500 ※ゴム輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) パックアップリング(S II・φ 450以下、NS・500以上) 押輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) ロックリング(φ 500以上)、ボルトナット(SUS)を含む	300×100~300×200	
曲 管 (11° 1/4~90°)	φ 250以下	75~600	75~150	75~250 ※ゴム輪(NS形)を含む	75~250	
	φ 300以上		-	300~600 ※ゴム輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) パックアップリング(S II・φ 450以下、NS・500以上) 押輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) ロックリング(φ 500以上)、ボルトナット(SUS)を含む	300	
曲 管 (5° 5/8)	φ 250以下	-	-	75~250 ※ゴム輪(NS形)を含む	75~250	
	φ 300以上		-	300~600 ※ゴム輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) パックアップリング(S II・φ 450以下、NS・500以上) 押輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) ロックリング(φ 500以上)、ボルトナット(SUS)を含む	300	
両受曲管 (22° 1/2~45°)	φ 250以下	-	-	75~250 ※ゴム輪(NS形)を含む	75~250	
	φ 300以上		-	300~450 ※ゴム輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) パックアップリング(S II・φ 450以下、NS・500以上) 押輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) ロックリング(φ 500以上)、ボルトナット(SUS)を含む	300	
F付丁字管(7.5K、GF)	φ 250以下	(75×75~150×100)	(75×75~150×100)	75×75~250×100 ※ゴム輪(NS形)を含む	75×75~250×75	
	φ 300以上		-	300×75~600×100 ※ゴム輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) パックアップリング(S II・φ 450以下、NS・500以上) 押輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) ロックリング(φ 500以上)、ボルトナット(SUS)を含む	300×75	
F付丁字管 浅層埋設形 (7.5K、GF)	φ 250以下	(75×75~250×75)	(75×75~150×75)	75×75~250×75 ※ゴム輪(NS形)を含む	75×75~250×75	
継輪	標準	75~600	-	75~600 ※ゴム輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) パックアップリング(S II・φ 450以下、NS・500以上) 押輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) ロックリング(φ 500以上)、ボルトナット(SUS)を含む	75~300	
	特殊継輪	-	-	75~600 ※ゴム輪(S II・φ 450以下、NS・500以上) パックアップリング(S II・φ 450以下、NS・500以上) 継輪用特殊押輪(NS形) ロックリング(φ 500以上)、ボルトナット(SUS)を含む	-	
両受短管	-	-	-	-	75~300	
離脱防止押輪・金具	離脱防止押輪	【75~600】 ※全数型 ゴム輪(K型芯出し用) ボルトナット(SUS)を含む	-	-	-	
	離脱防止金具	-	【75~150】 ※フクゴーボルト			
帽	-	【75~400】 ※ゴム輪(K型) ボルトナット、特殊押輪含む	-	75~450 ※ゴム輪(S II形)、パックアップリング(S II形) 押輪(S II形)、ボルトナット(SUS)を含む	75~300	

名称	規格	K形	T形	NS形	GX形	備考			
押輪	NS形	-	-	500~600	-	<input type="radio"/> 直管用 <input type="radio"/> 異形管用 •250以下 •500以上 <input type="radio"/> 継輪用 •500以上 <input type="radio"/> 異形管用 •300~450 <input type="radio"/> 継輪・帽用 •75~450 <input type="radio"/> 異形管等接合部品			
	S II形			75~450					
	GX形 (異形管用)			-	75~300				
GX形切管ユニット	P-Linkセット	-	-	-	75~300	※ゴム輪(GX形直管等接合部品)			
	G-Linkセット				75~300				
	挿口リング				75~300				
ライナ	-	-	-	75~600 ※ライナ芯出し用ゴム含む(Φ75~Φ450)	75~300 ※ライナボード含む				
ボルトナット	T頭(FCD)	M16×85~M20×120	-	-	-				
	T頭(SUS403)	(M16×85~M20×120)		-	-				
	T頭(SUS304)	-		M16×100~M20×125	M16×100~M20×110				
栓	-	75~600	-	500~600	-				
ゴム輪	標準	75~600	75~150	75~600 75~450 - 75~300 75~300		<input type="radio"/> 直管用 <input type="radio"/> 異形管用 •250以下 •500以上 <input type="radio"/> 継輪用 •500以上 <input type="radio"/> 異形管用 •300~450 <input type="radio"/> 継輪・帽用 •75~450 <input type="radio"/> 直管等接合部品 <input type="radio"/> 異形管等接合部品			
	芯出し用	【75~600】							
	NS形	-	-						
	S II形								
	GX形 (直管用)								
	GX形 (異形管用)								
排水丁字管	Φ250以下	-	-	200×100~250×100 ※ゴム輪(NS形)を含む	-				
	Φ300以上			300×100~600×200 ※本管:ゴム輪(S II・Φ450以下、NS・500以上) バックアップリング(S II・Φ450以下、NS・500以上) 押輪(S II・Φ450以下、NS・500以上) ロックリング(Φ500以上)、ボルトナット(SUS)を含む ※支管:上欄(Φ250以下)のとおり					
うず巻式F付T字管	7.5K(GF)	75×75~250×100	75×75~150×75	75×75~250×100 ※ゴム輪(NS形)を含む	75×75~300×75				
短管(7.5k, GF)	1号 Φ250以下	75~600	75~150	75~250 ※ゴム輪(NS形)を含む	-				
	1号 Φ300以上			300~600 ※ゴム輪(S II・Φ450以下、NS・500以上) バックアップリング(S II・Φ450以下、NS・500以上) 押輪(S II・Φ450以下、NS・500以上) ロックリング(Φ500以上)、ボルトナット(SUS)を含む					
	2号			75~600					
挿し口リング(切管用)	タッピンネジ	-	-	75~450	-				
	リベット			500~600					
	継輪用			75~450					
バックアップリング	S II用	-	-	75~450	-				
GX形接合部品	異形管・バルブ用	-	-	-	75~300 ※ゴム輪(GX形異形管等接合部品) ボルトナット(SUS)含む				
	ライナー・ポート				75~300 ※ライナボード含む				
浅埋水道用仕切弁		【75~300】	-	-	-				
K型両受け仕切弁		【75~300】	-	-	-				
メタルシート仕切弁 ドレン付割T字管F形	7.5K(GF)	【75×75~500×150】							

【 】は、宗像地区事務組合の独自仕様(メーカー仕様によるもの)