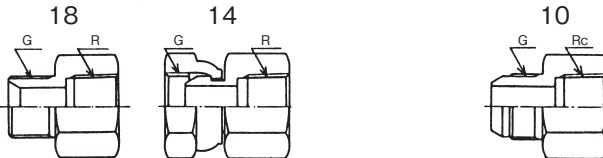
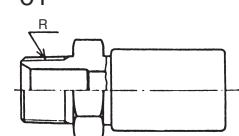
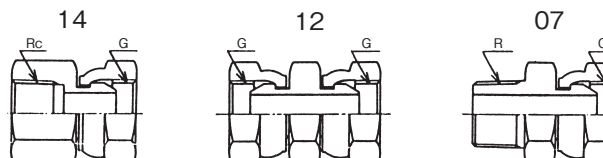
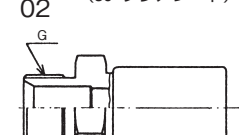
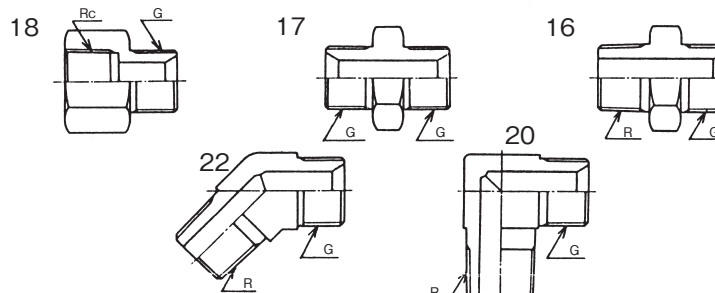
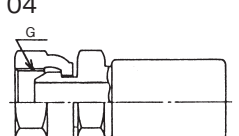
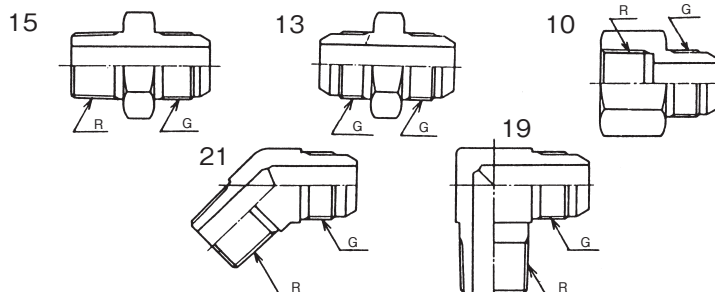
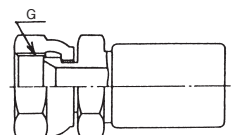


■ホース金具とアダプターの組合せ

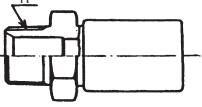
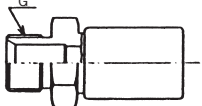
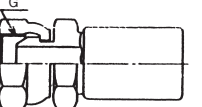
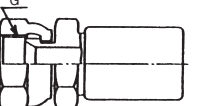
- ホース金具とアダプタの組み合わせにより、ホースの装着作業を簡単にし、ホースに無理のかからない装着ができ、ホースの寿命が長くなります。
- 次の表の組み合わせを標準としております。

アダプター (十川ゴム No.)	ホース金具 (十川ゴム No.)
	<p>管用テーパおねじ</p> <p>01</p> 
	<p>管用平行おねじ (30° フレアシート)</p> <p>02</p> 
	<p>管用平行めねじ (30° テーパーシート)</p> <p>04</p> 
	<p>管用平行めねじ (30° フレアシート)</p> <p>05</p> 

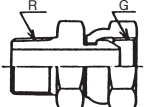
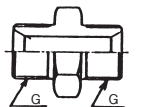
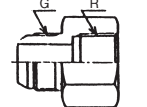
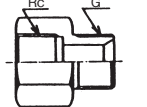

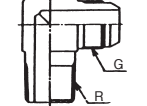
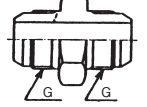
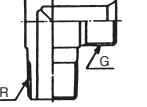

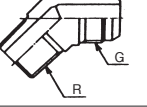
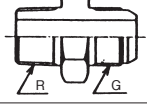
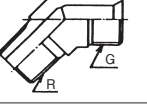

- テーパねじの場合は、テーパおねじとテーパめねじのねじ部でシールをしますので、シールテープを巻いて接続をします。
- 平行ねじの場合は、平行おねじと平行めねじのねじ部でシールせずに、金属の円錐面でシールをするメタルシールですので、シールテープを巻かずに接続をします。
- 旧PFは、現JISでは記号G 平行おねじ
旧PTは、現JISでは記号R テーパおねじ
現JISで記号Rcはテーパめねじ



■ホース金具比較表

	十川ゴム	横浜ゴム	ブリヂストン	住友理工
	01	1001	R	1
	02	1002	G	2
	04	1005	C	5
	05	1004	F	4

■アダプター比較表

	十川ゴム	横浜ゴム	ブリヂストン	住友理工		十川ゴム	横浜ゴム	ブリヂストン	住友理工
	07	1006	8006RG	6		17	1011	8004GG	11
	10	1015	8005RG	—		18	1007	8008RG	7
	12	1010	—	9		19	1033	8021RG	13
	13	1014	—	—		20	1034	8022RG	14
	14	1008	8007RG	8		21	1035	8023RG	16
	15	1013	8001RG	12		22	1036	8024RG	15
	16	1009	8002RG	10					