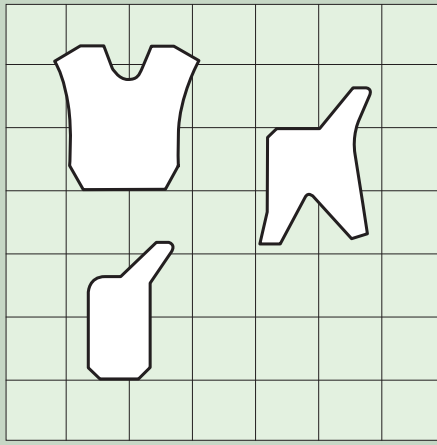


パッキン



SAKAGAMI SEISAKUSHO LTD.





油圧用パッキンの種類



このカタログに記載されている使用範囲、性能データおよび数値は選定の目安となるもので、すべてを保証するものではありません。

分類	名称 使用箇所	形状 (左断面)	材質番号	使用範囲				
				常用最高圧力 Mpa{kgf/cm ² }	最高速度 (m/s)	温度 (°C)		
油 圧 用 パ ツ キ ン	GPYパッキン		RN919	GPYパッキン (すきまH9/f8)	17.5 {175}	1	-30~100	
	ピストン専用			バックアップリング併用	25 {250}			
	GNYパッキン		RN919	標準バック+高压バック併用	35 {350}	0.5	-30~100	
	ロッド専用			GNYパッキン (すきまH9/f8)	17.5 {175}			
	RGYパッキン		RN923	バックアップリング併用	25 {250}	1	-25~100	
	ピストン専用			標準バック+高压バック併用	35 {350}			
	RNYパッキン		RN922	RGYパッキン (すきまH9/f8)	14 {140}	1	-25~100	
	ロッド専用			バックアップリング併用	21 {210}			
		①SGYパッキン		RN812	標準バック+高压バック併用	28 {280}	0.5	-45~100
		ピストン専用			バックアップリング併用	21 {210}		
		①SNYパッキン		RN809	バックアップリング併用	21 {210}	0.5	-45~100
		ロッド専用						
		SKYパッキン		RN906 (RF905) (RF907)	SKYパッキン (すきまH9/f8)	14 {140}	1 (0.5)	-10~80 (-5~150)
		ピストン・ロッド両用			バックアップリング併用	21 {210}		
		KYパッキン		RN906 (RF905) (RF907)	標準バック+高压バック併用	28 {280}	0.5	-10~80 (-5~150)
		ピストン・ロッド両用			KYパッキン (すきまH9/f8)	15 {150}		
		RGUパッキン		RN923	バックアップリング併用	21 {210}	1	-25~100
		ピストン専用			RGUパッキン (すきまH9/f8)	14 {140}		
		HSDパッキン		RN906	PWLベアリング併用	21 {210}	0.5	-25~80
		ピストン専用			HSDパッキン (すきまH9/f8)	14 {140}		
		ペンタシール (PS)		RN906 (RF905)	バックアップリング併用	21 {210}	0.5	-10~80 (-5~150)
		ロッド専用			ペンタシール (すきまH9/f8)	14 {140}		
		NMYパッキン		RN906	バックアップリング併用	21 {210}	0.5	-10~80
		ロッド専用			NMYパッキン (すきまH9/f8)	14 {140}		
		OSYパッキン		RN801	OSYパッキン	5 {50}	1	-10~80
		ピストン専用						
		STシール (STタイプ)		PT111	STタイプ	25 {250}	3	-30~100
		ピストン専用						
		STシール (STSタイプ)		PT111	STSタイプ	10 {100}	1	-30~100
		ピストン専用						
	STKシール (STGタイプ)		PT111	STGタイプ	28 {280}	3	-30~100	
	ピストン専用							
	SMJシール		PT154	SMJシール (はみ出しすきま直径0.6mm)	21 {210}	3	-30~100	
	ロッド専用			SMJシール (はみ出しすきま直径0.3mm)	35 {350}			
	STKシール (STRタイプ)		PT151	STRタイプ	28 {280}	0.3	-30~100	
	ピストン専用 (回転・揺動用)							

- 材質番号および使用範囲と適用流体欄の () 内は耐熱用材質です。耐熱用を使用するときは仕様以下の圧力でもバックアップリングの併用が耐久性の向上に効果的です。
- 水系作動油は一般石油系作動油に比べると潤滑性に劣るため、パッキン類の耐久性は低下します。水系作動油で70℃を超える条件下では十分な耐久性を得られない場合があります。
- SKY-300F以上とKY-250F以上の耐熱用材はRF907になります。
- 高压バックアップリングの併用についてはお問い合わせください。

適用流体	特徴	主用途	記載ページ
一般石油系作動油 水-グリコール系作動油 水-油エマルジョン系作動油	耐摩耗材質を使用したピストン用・ロッド用専用パッキンです。 径寸法に対する断面寸法をSKYパッキンより大きくし、耐久性を高めました。 ピストン用GPYパッキンは、逆圧破損を起こしにくくし、ロッド用GNYパッキンはシール性・偏心追従性を高めました。	●標準シリンダ ●建設・産業車輛用シリンダ ●ロボット用シリンダ	GPY 8 GNY 9
	SKYパッキンと互換性があるピストン用・ロッド用専用パッキンです。 ピストン用RGYパッキンは耐摩耗性材質を使用し、さらに逆圧破損を起こしにくい形状設計をとりました。ロッド用RNYパッキンは高弾性ゴムの採用とロッド専用設計によりシール性・偏心追従性を高めました。	●標準シリンダ ●工作機械・産業車輛用シリンダ	RGY 10 RNY 11
一般石油系作動油 低温用石油系作動油 ※MIL H5606油には使用しないで下さい	RGY&RNYパッキンと同じくSKYパッキンとみぞ互換性のあるピストン用・ロッド用パッキンです。-45~100℃まで使用できるため、国内外の寒冷地仕様でもパッキン交換を不要としました。また、他のUパッキンに比べてスティックスリップを起こしにくい設計がとられています。耐寒性重視のためゴム硬度を抑えてありますので、高圧・高頻度条件での使用はご注意ください。	●クレーン・高所作業車用シリンダ ●耐寒仕様シリンダ	① SGY 12 ① SNY 13
一般石油系作動油 水-グリコール系作動油 水-油エマルジョン系作動油 (一般石油系作動油 リン酸エステル系作動油)	最もポピュラーな油圧シリンダのパッキンです。ピストンおよびロッド用のいずれかにも使用でき、一体みぞに装着が可能な為部品点数の削減、コンパクト設計などコスト低減に効果を発揮します。	●標準シリンダ ●低油圧シリンダ ●工作機械・産業車輛用シリンダ	SKY 14
	豊富なサイズ、しかも大断面設計のため幅広い用途に安定した性能を發揮します。	●標準シリンダ ●プレスダイクッション	KY 18
	シールリップをもった独特の両圧用ワンリング形状によりUパッキンと同等のシール性能を有し、ピストン部がコンパクトになります。また、バックアップリング兼用軸受のPWLベアリングも用意されています。	●農機用シリンダ ●工作機械・産業車輛用シリンダ ●小型建設機械用シリンダ	RGU 17
	両圧タイプのパッキンでピストンの薄型設計が可能です。Oリングと比べ、ネジレやコロガリ破損がなく安定したシール性能を發揮します。	●農機用シリンダ ●産業車輛用シリンダ	HSD 20
	JIS B 2401 P系列のOリングと互換性のあるロッド専用パッキンです。Oリングよりシール性がよくネジレやコロガリ破損を起こしません。	●小口径シリンダ ●操作弁・電磁弁	PS 22
	JIS B 2401 P系列のOリングと互換性のある小断面設計のロッド専用Uパッキンです。Oリングよりシール性がよく優れた摩擦特性をもっています。	●小口径シリンダ ●操作弁・電磁弁	NMY 21
	低油圧およびエアハイドロシリンダのピストン専用パッキンです。スティックスリップが発生しにくく、低圧、低速でも滑らかに作動します。	●低油圧シリンダ ●エアハイドロシリンダ	OSY 41
	エスフロン (PTFE) 製のシールリングと合成ゴム製O (角) リングを組み合わせたシールで、摩擦抵抗が小さく、低圧、低速でもスティックスリップを起こしません。なお、シールリング (樹脂) は硬く弾性が乏しいため、シール性はUパッキンと比較して若干劣ります。特に傷等の影響をうけやすいため取扱いにご注意ください。 シール効果と信頼性向上のため、シールリングに圧力導入用ノッチの付いた製品も製作しておりますので、お問合せください。 ●STタイプは一般用で豊富な寸法系列が用意されています。 ●STSタイプは小断面設計の低圧、低摩擦用です。 ●STGタイプは建設機械や重機械用などで使用できます。 ●SMJシールは高密封・高耐久タイプのロッド専用シールです。 ●STRタイプは回転駆動用です。	●一般産業機械用シリンダ ●特殊シリンダ ●低圧・低摩擦シリンダ ●建設機械用シリンダ ●重機械用シリンダ ●一般産業機械用シリンダ ●建設機械用シリンダ ●特殊用途用シリンダ ●回転継手	ST 24 STS 26 STG 28 SMJ 27 STR 29



空気圧用パッキンの種類



このカタログに記載されている使用範囲、性能データおよび数値は選定の目安となるもので、すべてを保証するものではありません。

分類	名称 使用箇所	形状 (左断面)	材質番号	使用範囲			特徴
				常用圧力 Mpa(kgf/cm ²)	最高速度 (m/s)	温度 (°C)	
空気 圧 用 パ ツ キ ン	PGYパッキン ピストン専用		RN713 (RF905)	1 {10}	1	-15~60 (-5~150)	耐摩耗性重視のピストンおよびロッド専用パッキンで、給油、無給油からドライエアまでの条件下で安定したシール性を保持します。
	PNYパッキン ロッド専用		RN713 (RF905)	1 {10}	1	-15~60 (-5~150)	
	GLYパッキン ピストン・ロッド両用		RK701 (RF905)	1 {10}	1	-25~70 (-5~150)	空気圧シリンダ用のピストン・ロッド両用パッキンです。無給油専用のため給油シリンダへの使用はできません。
	PPDパッキン ピストン専用		RN729	1 {10}	1	-20~80	偏心追随性を重視、耐久・摩擦特性のバランスを考慮して設計された両圧タイプのピストン専用パッキンでPSDパッキンとみぞ互換性があります。
	PSDパッキン ピストン専用		RN713 (RF704)	1 {10}	1	-15~60 (-5~150)	コンパクトな両圧タイプのピストン専用パッキン。Oリングに比べ摩擦特性に優れコロガリ、ネジレの発生を抑えた断面形状設計です。
	PDUパッキン ロッド専用		RN818 (RF905)	1 {10}	1	-15~60 (-5~150)	ダストシール兼用タイプのパッキンのため装着スペースのコンパクト化が図れます。
	ミニYパッキン MYA・MYN・MYH ピストン・ロッド両用		MYA RK703 MYN RN716 MYH*RF704	0.8 {8}	0.4	-25~70 -10~70 -5~150	小断面の空気圧用Uパッキンです。摩擦抵抗が小さく電磁弁などに適します。JISB2401-P系列のOリングとみぞ互換性があります。
	MYPパッキン ピストン専用		RN722	1 {10}	0.5	-20~60	JISB2401-P系列のOリングとみぞ互換性があります。リップ部のスリット構造と摩擦特性により安定したシール性能を維持します。
	MYRパッキン ロッド専用		RN818	1 {10}	0.5	-15~60	JISB2401-P系列のOリングとみぞ互換性があります。耐摩耗材質の採用により、小断面でも長期間安定したシール性能を維持します。
	PPYパッキン ピストン専用		RN713 (RF704)	1 {10}	1	-15~60 (-5~150)	耐摩耗性重視の小口径シリンダ専用パッキンです。Oリングに比べ耐久性や摩擦特性が向上します。
	PRYパッキン ロッド専用		RN713 (RF704)	1 {10}	1	-15~60 (-5~150)	
	アミメガスケット 平面固定用		RN917 RD914	1 {10}	—	-30~80	シート表面に形成されたアミメ構造により、従来のゴムシートガスケットで問題とされていた締付時の伸び出しを少なくし、優れた密封性能を発揮します。
	RYパッキン ピストン・ロッド両用		RN906	1 {10}	1	-10~70	φ250以上の大口径シリンダ専用パッキンです。ネジレ・コロガリを防止するためサポートリングを使用してください。
	ALパッキン ピストン専用		RD902 RD903	1 {10}	1	-10~70	φ150以上の大口径シリンダ用L型パッキンです。

●材質番号および温度欄の () 内は耐熱用材質です。

*MYHはMYNと多少形状が異なります。

主 用 途	エアの質			記載 ページ
	給 油	無 給 油	エ ド ラ イ ア	
●標準シリンダ	○	○	○	PGY 30
	○	○	○	PNY 31
●標準シリンダ		○		GLY 32
●標準シリンダ ●小口径シリンダ ●薄型シリンダ・特殊シリンダ	○	○	○	PPD 34
●標準シリンダ ●小口径シリンダ ●薄型シリンダ	○	○	○	PSD 35
●標準シリンダ		○	○	PDU 33
●電磁弁	○	○		ミニY 36
●小口径シリンダ	○	○	○	MYP 37
●小口径シリンダ	○	○	○	MYR 37
●小口径シリンダ	○	○	○	PPY 38
●小口径シリンダ	○	○	○	PRY 39
●電磁弁	○	○	○	アミメ 40
●大口径シリンダ ●プレスダイクッション	○			RY
●大口径シリンダ	○			AL

エアの質

給油エア：空気圧回路内にオイル・ルブリケータ等の給油装置を設置し、供給するエアに、ミスト状のオイルを混合させてシステム内の防錆・潤滑に充てるものです。
潤滑油は良質の鉱物系油を選定してください。

無給油エア：回路内にオイル・ルブリケータ等の給油装置を設置しないため、しゅう動部には予め良質のグリースを塗布する必要があります。
(JAPAS006システムNo①②)

ドライエア：上記無給油エアからドレン等の影響を排除するため回路内にエアドライアを設置し、クリーンなエアを供給・排出するシステムです。パッキン等には予め良質のグリースを塗布する必要があります。
(JAPAS006システムNo③④⑤)

グリース：リチウム石ケン基グリース（鉱物系グリース）のちょう度（JIS K2560）1号または2号をご使用ください。
耐熱使用の場合はシリコングリース、フッ素グリース等をご使用ください。



関連商品の種類



このカタログに記載されている使用範囲、性能データおよび数値は選定の目安となるもので、すべてを保証するものではありません。

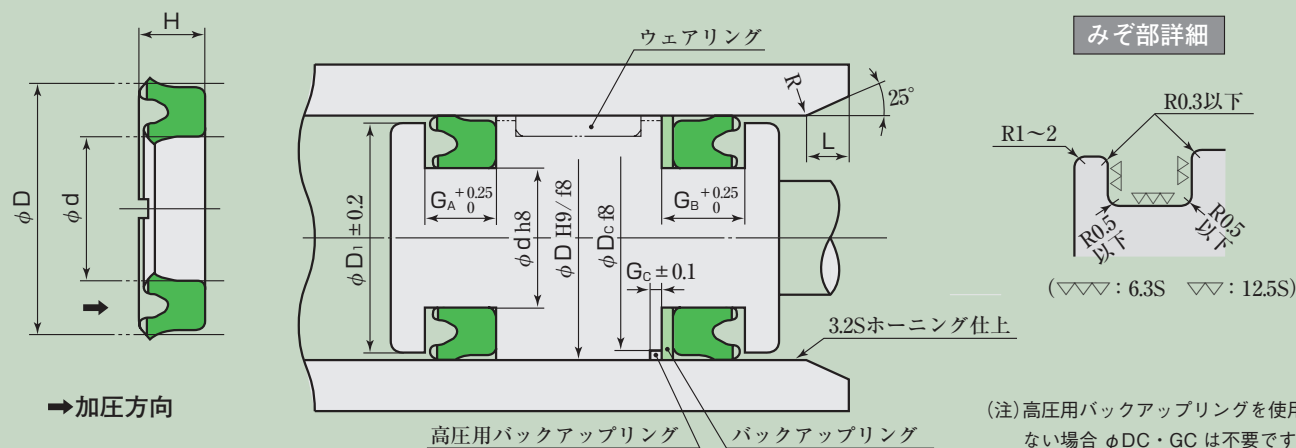
分類	名称 使用箇所	形状 (左断面)	材質番号	使用範囲			適用流体
				常用圧力 Mpa(kgf/cm ²)	最高速度 (m/s)	温度 (°C)	
ダ ス ト シ ー ル	SDRスクレーパ ロッド専用		RN906 (RF905)	—	1 (0.5)	-25~100 (-5~150)	一般石油系作動油 水-グリコール系作動油 水-油エマルジョン系作動油 (一般石油系作動油) (リン酸エステル系作動油)
	SCKスクレーパ ロッド専用		RN814	—	1	-45~100	一般石油系作動油 低温用石油系作動油
	SCBスクレーパ ロッド専用		RN807	—	1	-40~100	一般石油系作動油 水-グリコール系作動油 水-油エマルジョン系作動油
	SERスクレーパ ロッド専用		RN906 (RF905)	—	0.5	-25~100 (-5~150)	(一般石油系作動油) (リン酸エステル系作動油)
	ソフトワイパ BIHO・BIHI ピストン専用・ロッド専用		BF001	—	1	-30~80	一般石油系作動油 一般鉱物油系グリース
	SFRスクレーパ ロッド専用		RN912	—	1	-30~100	—
	SDBスクレーパ ロッド専用		RN819 (RF903)	—	1	-25~100 (-5~150)	水溶性切削油 硫黄系切削油 工業用水 (塩素系切削油)
	エスライトウェアリング (SWタイプ) ピストン専用		PB201	—	3	-55~120	一般石油系作動油 低温用石油系作動油 リン酸エステル系作動油
	エスライトウェアリング (SWAタイプ) ピストン専用		PB201	—	3	-55~120	
	エスライトウェアリング (SWBタイプ) ピストン専用		PB251	—	3	-55~120	
受	PWLベアリング ピストン専用		PN104	21 {210}	1	-25~80	一般石油系作動油 水-グリコール系作動油 水-油エマルジョン系作動油 リン酸エステル系作動油
	エスリーブ (WPBタイプ) ピストン専用		PN104	21 {210}	1	-25~80	
	エスリーブ (WRBタイプ) ロッド専用		PN104	21 {210}	1	-25~80	
	PCSクッションシール —		RN803 (RF903)	1 {10}	0.5	-5~80 (-5~150)	
そ の 他	PGリング PGROタイプ (ピストン専用) PGRIタイプ (ロッド専用)		PT111	21 {210}	1	-55~80	一般石油系作動油 水-グリコール系作動油 水-油エマルジョン系作動油
	コイルスクレーパ (MDH) ロッド専用		JIS H 3270 C5191W [PBW2]	—	—	100°C以下 (φ70未満) 80°C以下 (φ70~φ100)	—

●材質番号および温度欄の () 内は耐熱用材質です。

●水系作動油で70°Cを越える条件下では十分な耐久性を得られない場合があります。

特 徴	主 用 途	油 圧	エ ア ハ イ ド ロ	エ ア の 質			記 載 ペ ー ジ	
				給 油	無 給 油	エ ド ラ イ		
<p>外部からの塵埃の侵入を防止してパッキンや軸受を保護します。</p> <p>●SDRスクレーパはポピュラーなはめ込みタイプのダストシールで、主として屋内設置のシリンダ用です。</p> <p>●SCKスクレーパは、大断面のはめ込みタイプのダストシールで屋内・屋外どちらでも使用できます。特にみぞ外周側からの水侵入を防止する設計をとっています。</p> <p>●SCBスクレーパは金属環焼付けタイプで、みぞに圧入して装着します。特に、塵、土砂、雨水などのかかる条件下で使用できます。</p> <p>●SERスクレーパは小断面のはめ込みタイプで屋内設置の小口径シリンダ用です。</p> <p>●ソフトワイパは繊維集合素材のダストシールで繊維系ダスト、微粉末ダストの侵入防止に最適です。</p> <p>●SFRスクレーパは空気圧専用の低摩擦タイプで屋内設置のシリンダ用です。</p> <p>●SDBスクレーパは主として切削油など外部からの液体侵入防止を目的として開発された金属環焼付け外周被覆タイプのダストシールです。</p>	<p>●標準シリンダ</p> <p>●低油圧・エアハイドロシリンダ</p>	○	○	○	○	○	SDR 42	
	<p>●建設機械用シリンダ</p> <p>●工作機械用シリンダ</p> <p>●船舶用シリンダ</p>	○	○	○	○	○	SCK 45	
	<p>●標準シリンダ</p> <p>●建設・産業車輛用シリンダ</p>	○	○	○	○	○	SCB 46	
	<p>●小口径シリンダ</p>	○		○	○		SER 48	
	<p>●油圧シリンダ</p> <p>●空気圧シリンダ</p> <p>●電動アクチュエータ</p>	○	○	○	○	○	BIHO BIHI 49	
	<p>●標準空気圧シリンダ</p>				○	○	SFR 50	
	<p>●工作機械用シリンダ</p> <p>●特殊用途用シリンダ</p>	○	○	○	○	○	SDB 51	
	<p>布入りフェノール樹脂製で耐荷重性の優れたピストン軸受です。一体みぞに装着できピストンの焼き付きやかじりを防止します。</p> <p>●SWウェアリングは主に油圧シリンダ用です。</p> <p>●SWAウェアリングは主に低油圧シリンダおよび空気圧シリンダ用です。</p> <p>●SWBウェアリングは主に空気圧シリンダ用です。</p>	<p>●標準油圧シリンダ</p> <p>●建設・産業車輛用シリンダ</p>	○	○				SW 52
		<p>●標準油圧シリンダ</p> <p>●低油圧シリンダ</p> <p>●エアハイドロシリンダ</p>	○	○	○	○	○	SWA 54
			○	○	○	○	○	SWB 55
<p>RGUパッキンと併用する、はめ込みタイプのプラスチック製のバックアップリング兼用軸受で、一体みぞへの装着ができます。</p> <p>ピストンのカジリを防止し、パッキンの耐圧性・耐久性を向上させます。</p>	<p>●農機用シリンダ</p> <p>●工作機械・産業車輛用シリンダ</p> <p>●小型建設機械用シリンダ</p>	○					PWL 58	
<p>SKYパッキンとみぞの互換性を有するパッキンに併用するプラスチック製のバックアップリング兼用軸受で、一体みぞへの装着ができます。ピストンおよびロッドのカジリや偏心を防止するとともに、パッキンの耐圧性・耐久性を向上させます。</p> <p>軸受精度を要する場合にはSWウェアリングを推奨します。</p>	<p>●標準油圧シリンダ</p> <p>●産業車輛用シリンダ</p> <p>●工作機械用シリンダ</p>	○					WPB 56	
		○					WRB 57	
<p>ストロークエンドにおけるショックを吸収してシリンダの破損や衝撃音を防止します。他のクッション方式に比べシリンダのチェックバルブが不要になるなどメンテナンス上有利です。</p>	<p>●標準空気圧シリンダ</p>			○	○	○	PCS 59	
<p>衝撃圧を吸収してパッキンのシール機能高め、耐久性を向上させます。</p>	<p>●建設・産業車輛用シリンダ</p> <p>●一般産業機械用シリンダ</p> <p>●製鉄機械用シリンダ</p>	○					PG 60	
<p>コイル状の金属スクレーパです。ロッド表面に付着した溶接スパッタ切粉、着氷などを除去し、パッキン類を保護します。</p> <p>ゴムスクレーパと併用してご使用ください。</p>	<p>●溶接ガンシリンダ</p>						MDH 62	

GPYパッキン



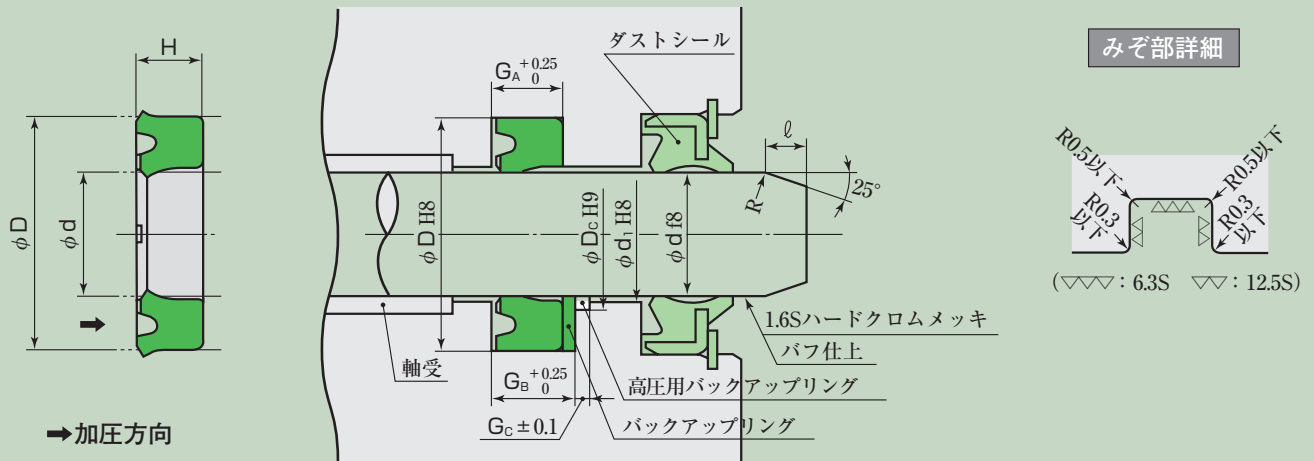
GPYパッキン寸法表

単位：mm

呼び番号 標準(RN 919)	パッキンおよびみぞ寸法									併用標準バック 呼び番号	併用高圧バック 呼び番号
	D	d	H	GA	GB	GC	D1	Dc	L		
GPY- 32 22 6.2	32	22	6.2	7	9	2.5	31	28	4		
GPY- 40	40	30	6.2	7	9	2.5	39	36	4	TC-GPY- 40	PE-GPY- 40
GPY- 45	45	35	6.2	7	9	2.5	44	41	4	TC-GPY- 45	PE-GPY- 45
GPY- 50	50	40	6.2	7	9	2.5	49	46	4	TC-GPY- 50	PE-GPY- 50
GPY- 55	55	45	6.2	7	9	2.5	54	51	4	TC-GPY- 55	PE-GPY- 55
GPY- 60	60	50	6.2	7	9	2.5	59	56	4	TC-GPY- 60	PE-GPY- 60
GPY- 63	63	53	6.2	7	9	2.5	62	59	4	TC-GPY- 63	PE-GPY- 63
GPY- 65	65	52	7.7	8.5	11	3	63.5	59	5	TC-GPY- 65	PE-GPY- 65
GPY- 70	70	57	7.7	8.5	11	3	68.5	64	5	TC-GPY- 70	PE-GPY- 70
GPY- 75	75	62	7.7	8.5	11	3	73.5	69	5	TC-GPY- 75	PE-GPY- 75
GPY- 80	80	65	9.2	10	12.5	3	78.5	74	5	TC-GPY- 80	PE-GPY- 80
GPY- 85	85	70	9.2	10	12.5	3	83.5	79	5	TC-GPY- 85	PE-GPY- 85
GPY- 95	95	75	9.2	10	12.5	3	88.5	84	5	TC-GPY- 90	PE-GPY- 90
GPY- 100	100	80	12	13	16	3.5	98	93	6	TC-GPY- 100	PE-GPY- 100
GPY- 110	110	90	12	13	16	3.5	108	103	6	TC-GPY- 110	PE-GPY- 110
GPY- 120	120	100	12	13	16	3.5	118	113	6	TC-GPY- 120	PE-GPY- 120
GPY- 125	125	105	12	13	16	3.5	123	118	6	TC-GPY- 125	PE-GPY- 125
GPY- 130	130	110	12	13	16	3.5	128	123	6	TC-GPY- 130	PE-GPY- 130
GPY- 140	140	120	12	13	16	3.5	138	133	6	TC-GPY- 140	PE-GPY- 140
GPY- 150	150	125	16	17	20	4	148	142	7	TC-GPY- 150	PE-GPY- 150
GPY- 160	160	135	16	17	20	4	158	152	7	TC-GPY- 160	PE-GPY- 160
GPY- 180	180	155	16	17	20	4	178	172	7	TC-GPY- 180	PE-GPY- 180
GPY- 200	200	175	16	17	20	4	198	192	7	TC-GPY- 200	PE-GPY- 200
GPY- 250	250	225	16	17	20	4	248	242	7	TC-GPY- 250	PE-GPY- 250

★ご注文・お問い合わせは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中・呼び番号が色地のものは、在庫しております。

GNYパッキン



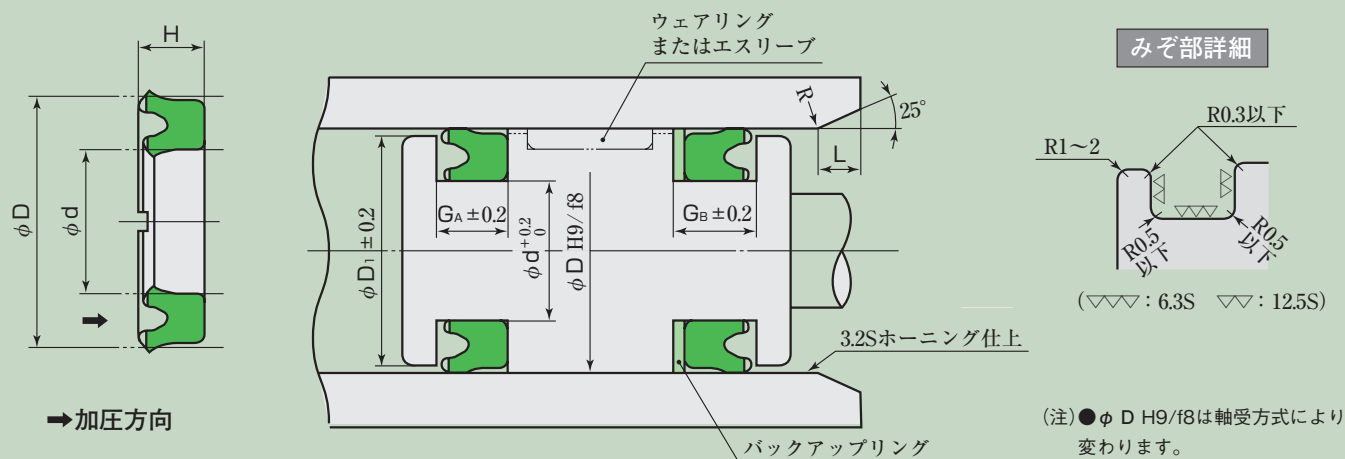
GNYパッキン寸法表

単位：mm

呼び番号 標準(RN 919)	パッキンおよびみぞ寸法									併用標準バック 呼び番号	併用高圧バック 呼び番号
	d	D	H	GA	GB	GC	DC	d ₁ (参考)	ℓ		
GNY- 18	18	26	5	6	7.5	2	21	18.5	3.5	TC-GNY- 18	PE-GNY- 18
GNY- 20	20	28	5	6	7.5	2	23	20.5	3.5	TC-GNY- 20	PE-GNY- 20
GNY- 22	22	30	5	6	7.5	2	25	22.5	3.5	TC-GNY- 22	PE-GNY- 22
GNY- 25	25	33	5	6	7.5	2	28	25.5	3.5	TC-GNY- 25	PE-GNY- 25
GNY- 28	28	36	5	6	7.5	2	31	28.5	3.5	TC-GNY- 28	PE-GNY- 28
GNY- 30	30	40	6	7	9	2.5	34	30.5	4	TC-GNY- 30	PE-GNY- 30
GNY- 32	32	42	6	7	9	2.5	36	32.5	4	TC-GNY- 32	PE-GNY- 32
GNY- 35	35	45	6	7	9	2.5	39	35.5	4	TC-GNY- 35	PE-GNY- 35
GNY- 36	36	46	6	7	9	2.5	40	36.5	4	TC-GNY- 36	PE-GNY- 36
GNY- 40	40	50	6	7	9	2.5	44	40.5	4	TC-GNY- 40	PE-GNY- 40
GNY- 45	45	55	6	7	9	2.5	49	45.5	4	TC-GNY- 45	PE-GNY- 45
GNY- 50	50	63	8	9	11.5	3	56	50.5	5	TC-GNY- 50	PE-GNY- 50
GNY- 55	55	68	8	9	11.5	3	61	55.6	5	TC-GNY- 55	PE-GNY- 55
GNY- 56	56	69	8	9	11.5	3	62	56.6	5	TC-GNY- 56	PE-GNY- 56
GNY- 60	60	73	8	9	11.5	3	66	60.6	5	TC-GNY- 60	PE-GNY- 60
GNY- 63	63	76	8	9	11.5	3	69	63.6	5	TC-GNY- 63	PE-GNY- 63
GNY- 65	65	78	8	9	11.5	3	71	65.6	5	TC-GNY- 65	PE-GNY- 65
GNY- 70	70	85	9	10	12.5	3	76	70.6	5	TC-GNY- 70	PE-GNY- 70
GNY- 75	75	90	9	10	12.5	3	81	75.6	5	TC-GNY- 75	PE-GNY- 75
GNY- 80	80	95	9	10	12.5	3	86	80.6	5	TC-GNY- 80	PE-GNY- 80
GNY- 90	90	105	9	10	12.5	3	96	90.6	5	TC-GNY- 90	PE-GNY- 90
GNY- 100	100	120	12	13	16	3.5	107	100.6	6	TC-GNY- 100	PE-GNY- 100
GNY- 110	110	130	12	13	16	3.5	117	110.6	6	TC-GNY- 110	PE-GNY- 110
GNY- 125	125	145	12	13	16	3.5	132	125.7	6	TC-GNY- 125	PE-GNY- 125
GNY- 140	140	160	12	13	16	3.5	147	140.7	6	TC-GNY- 140	PE-GNY- 140
GNY- 160	160	180	12	13	16	3.5	167	160.7	6	TC-GNY- 160	PE-GNY- 160
GNY- 180	180	200	12	13	16	3.5	187	180.7	6	TC-GNY- 180	PE-GNY- 180

★ご注文・お問い合わせは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中・呼び番号が色地のものは、在庫しております。

RGYパッキン



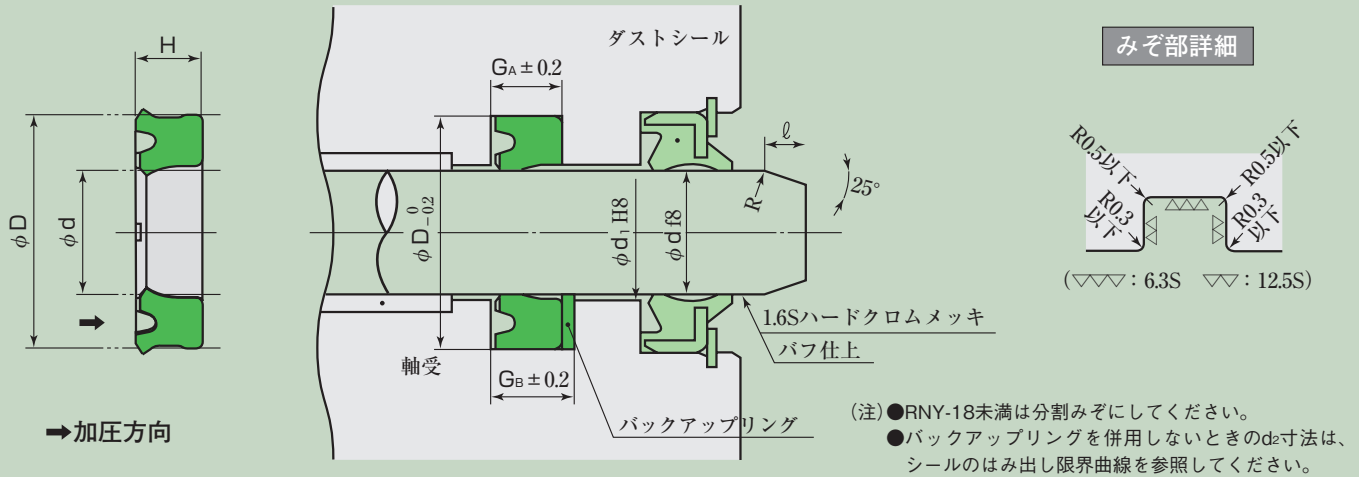
RGYパッキン寸法表

単位: mm

呼び番号 標準(RN 923)	パッキンおよびみぞ寸法							併用バック アップリング	互換SKY パッキン
	D	d	H	GA	GB	D ₁	L		
RGY- 40	40	30	6.2	7	8.5	39	3.5	TCS- 40× 30	SKY- 30
RGY- 45	45	35	6.2	7	8.5	44	3.5	TCS- 45× 35	SKY- 35
RGY- 50	50	40	6.2	7	8.5	49	3.5	TCS- 50× 40	SKY- 40
RGY- 55	55	45	6.2	7	8.5	54	3.5	TCS- 55× 45	SKY- 45
RGY- 60	60	50	6.2	7	8.5	59	3.5	TCS- 60× 50	SKY- 50
RGY- 63	63	53	6.2	7	8.5	62	3.5	TCS- 63× 53	SKY- 53
RGY- 65	65	55	6.2	7	8.5	64	3.5	TCS- 65× 55	SKY- 55
RGY- 70	70	60	6.2	7	8.5	69	3.5	TCS- 70× 60	SKY- 60
RGY- 70B	70	57	8.2	9	11	69	4	TCS- 70× 57	—
RGY- 75	75	65	6.2	7	8.5	74	4	TCS- 75× 65	SKY- 65
RGY- 75B	75	62	8.2	9	11	74	4	TCS- 75× 62	—
RGY- 80	80	70	6.2	7	8.5	79	4	TCS- 80× 70	SKY- 70
RGY- 80A	80	71	6.2	7	8.5	79	4	TCS- 80× 71	SKY- 71
RGY- 80B	80	65	9.2	10	12	79	4	TCS- 80× 65	—
RGY- 90	90	80	6.2	7	8.5	89	4	TCS- 90× 80	SKY- 80
RGY- 90B	90	75	9.2	10	12	88	4	TCS- 90× 75	—
RGY- 100	100	85	9.2	10	12	98	4	TCS-100× 85	SKY- 85
RGY- 110	110	95	9.2	10	12	108	4	TCS-110× 95	SKY- 95
RGY- 120	120	106	8.7	9.5	11.5	118	4	TCS-120× 106	SKY-106
RGY- 125	125	112	8.7	9.5	11.5	123	4	TCS-125× 112	SKY-112, 112A
RGY- 140	140	125	9.2	10	12	138	4	TCS-140× 125	SKY-125
RGY- 150	150	136	8.7	9.5	11.5	148	4	TCS-150× 136	SKY-136
RGY- 160	160	145	9.2	10	12	158	4	TCS-160× 145	SKY-145
RGY- 180	180	165	9.2	10	12	178	4	TCS-180× 165	SKY-165
RGY- 200	200	180	12.2	13	15.5	198	5.5	TCS-200× 180	SKY-180
RGY- 224	224	204	12.2	13	15.5	222	5.5	TCS-224× 204	SKY-204
RGY- 250	250	230	12.2	13	15.5	248	5.5	TCS-250× 230	SKY-230

★ご注文・お問い合わせは、呼び番号にてご指示下さい。
★表中・呼び番号が色地のものは、在庫しております。

RNYパッキン



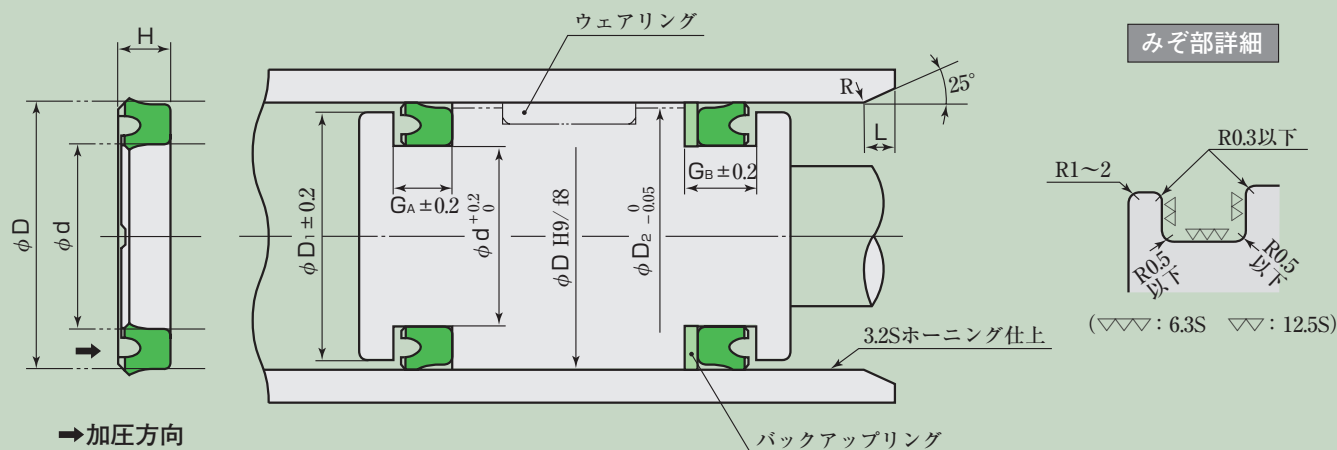
RNYパッキン寸法表

単位: mm

呼び番号 標準(RN 922)	パッキンおよびみぞ寸法							併用バック アップリング	互換SKY パッキン
	d	D	H	G _A	G _B	d ₁ (参考)	ℓ		
RNY- 16	16	24	5.1	5.7	6.7	16.4	2.5	TCS- 24 × 16	SKY- 16
RNY- 18	18	26	5.1	5.7	6.7	18.4	2.5	TCS- 26 × 18	SKY- 18
RNY- 20	20	28	5.1	5.7	6.7	20.4	2.5	TCS- 28 × 20	SKY- 20
RNY- 22	22	30	5.1	5.7	6.7	22.4	2.5	TCS- 30 × 22	SKY- 22
RNY- 22.4	22.4	30	5.1	5.7	6.7	22.8	2.5	TCS- 30 × 22.4	SKY- 22.4
RNY- 25	25	33	5.1	5.7	6.7	25.4	2.5	TCS- 33 × 25	SKY- 25
RNY- 28	28	35.5	5.1	5.7	6.7	28.4	2.5	TCS- 35.5 × 28	SKY- 28
RNY- 30	30	40	6.2	7	8.5	30.5	3	TCS- 40 × 30	SKY- 30
RNY- 31.5	31.5	41.5	6.2	7	8.5	32	3	TCS- 41.5 × 31.5	SKY- 31.5
RNY- 32	32	42	6.2	7	8.5	32.5	3	TCS- 42 × 32	SKY- 32
RNY- 35	35	45	6.2	7	8.5	35.5	3	TCS- 45 × 35	SKY- 35
RNY- 35.5	35.5	45	6.2	7	8.5	36	3	TCS- 45 × 35.5	SKY- 35.5
RNY- 36	36	46	6.2	7	8.5	36.5	3	TCS- 46 × 36	SKY- 36
RNY- 40	40	50	6.2	7	8.5	40.5	3	TCS- 50 × 40	SKY- 40
RNY- 45	45	55	6.2	7	8.5	45.5	3	TCS- 55 × 45	SKY- 45
RNY- 45 A	45	56	7.2	8	9.5	45.5	3	TCS- 56 × 45	SKY- 45A
RNY- 50	50	60	6.2	7	8.5	50.5	3	TCS- 60 × 50	SKY- 50
RNY- 55	55	65	6.2	7	8.5	55.6	3	TCS- 65 × 55	SKY- 55
RNY- 56	56	66	6.2	7	8.5	56.6	3	TCS- 66 × 56	SKY- 56
RNY- 60	60	70	6.2	7	8.5	60.6	3	TCS- 70 × 60	SKY- 60
RNY- 60 A	60	71	7.2	8	9.5	60.6	3	TCS- 71 × 60	SKY- 60A
RNY- 63	63	73	6.2	7	8.5	63.6	3	TCS- 73 × 63	SKY- 63
RNY- 65	65	75	6.2	7	8.5	65.6	3	TCS- 75 × 65	SKY- 65
RNY- 65 B	65	78	8.2	9	11	65.6	3.5	TCS- 78 × 65	—
RNY- 70	70	80	6.2	7	8.5	70.6	3.5	TCS- 80 × 70	SKY- 70
RNY- 70 B	70	85	9.2	10	12	70.6	3.5	TCS- 85 × 70	—
RNY- 71	71	80	6.2	7	8.5	71.6	3.5	TCS- 80 × 71	SKY- 71
RNY- 75	75	85	6.2	7	8.5	75.6	3.5	TCS- 85 × 75	SKY- 75
RNY- 75 B	75	90	9.2	10	12	75.6	3.5	TCS- 90 × 75	—
RNY- 80	80	90	6.2	7	8.5	80.6	3.5	TCS- 90 × 80	SKY- 80
RNY- 80 B	80	95	9.2	10	12	80.6	4	TCS- 95 × 80	—
RNY- 85	85	100	9.2	10	12	85.6	4	TCS-100 × 85	SKY- 85
RNY- 90	90	105	9.2	10	12	90.6	4	TCS-105 × 90	SKY- 90
RNY- 100	100	115	9.2	10	12	100.6	4	TCS-115 × 100	SKY-100
RNY- 110	110	125	9.2	10	12	110.6	4	TCS-125 × 110	SKY-100 12 59
RNY- 112	112	125	8.7	10	12	112.6	4	TCS-125 × 112	SKY-112, 112A
RNY- 125	125	140	9.2	10	12	125.6	4	TCS-140 × 125	SKY-125
RNY- 140	140	155	9.2	10	12	140.6	4	TCS-155 × 140	SKY-140
RNY- 160	160	175	9.2	10	12	160.6	4	TCS-175 × 160	SKY-160
RNY- 180	180	200	12.2	13	15.5	180.7	5.5	TCS-200 × 180	SKY-180

★ご注文・お問い合わせは、呼び番号にてご指示下さい。
★表中・呼び番号が色地のものは、在庫しております。

ⓉSGYパッキン



ⓉSGYパッキン寸法表

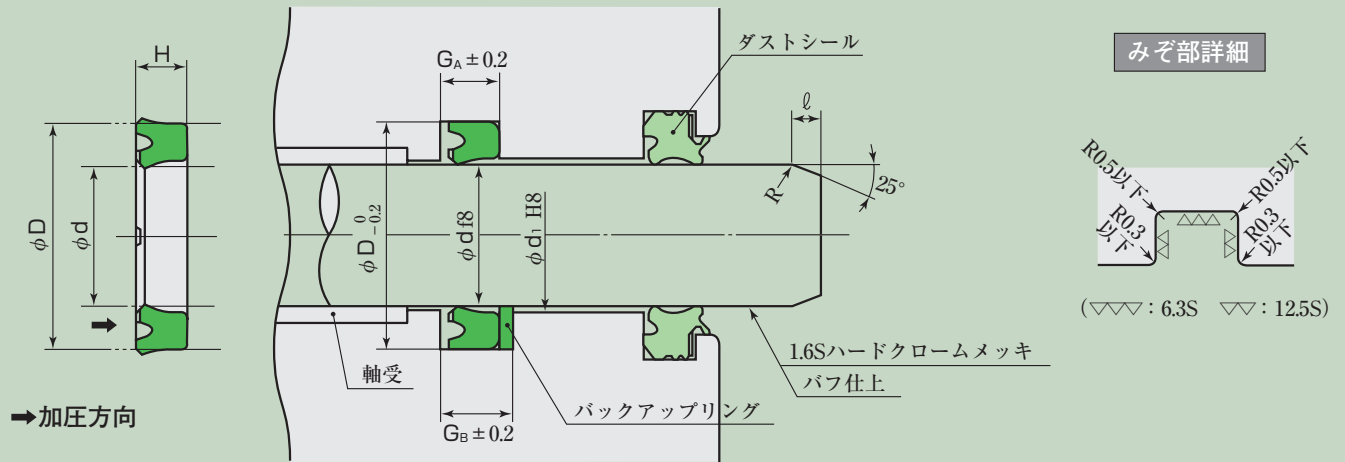
単位: mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法								併用バックアップリング (PT111)
標準 (RN 812)	D	d	H	D ₁	D ₂	G _A	G _B	L	
ⓉSGY- 40A	40	30	6.3	39	39.5	7	8.5	3.5	TCS- 40× 30
ⓉSGY- 45A	45	35	6.3	44	44.5	7	8.5	3.5	TCS- 45× 35
ⓉSGY- 50A	50	40	6.3	49	49.5	7	8.5	3.5	TCS- 50× 40
ⓉSGY- 55A	55	45	6.3	54	54.4	7	8.5	3.5	TCS- 55× 45
ⓉSGY- 60A	60	50	6.3	59	59.4	7	8.5	3.5	TCS- 60× 50
ⓉSGY- 65	65	55	6.3	64	64.4	7	8.5	3.5	TCS- 65× 55
ⓉSGY- 70	70	60	6.3	69	69.4	7	8.5	3.5	TCS- 70× 60
ⓉSGY- 70A	70	57	7.7	69	69.4	8.5	10.5	4.5	TCS- 70× 57
ⓉSGY- 75	75	65	6.3	74	74.4	7	8.5	4.5	TCS- 75× 65
ⓉSGY- 75A	75	62	7.7	74	74.4	8.5	10.5	4.5	TCS- 75× 62
ⓉSGY- 80	80	71	6.3	79	79.4	7	8.5	4.5	TCS- 80× 71
ⓉSGY- 80A	80	65	9.2	79	79.4	10	12	4.5	TCS- 80× 65
ⓉSGY- 85	85	75	6.3	84	84.4	7	8.5	4.5	TCS- 85× 75
ⓉSGY- 85A	85	70	9.2	84	84.4	10	12	4.5	TCS- 85× 70
ⓉSGY- 90	90	80	6.3	89	89.4	7	8.5	4.5	TCS- 90× 80
ⓉSGY- 90A	90	75	9.2	89	89.4	10	12	4.5	TCS- 90× 75
ⓉSGY- 95A	95	80	9.2	94	94.4	10	12	4.5	TCS- 95× 80
ⓉSGY- 95B	95	85	6.3	94	94.4	7	8.5	4.5	TCS- 95× 85
ⓉSGY- 100	100	85	9.2	98	99.4	10	12	4.5	TCS- 100× 85
ⓉSGY- 105	105	90	9.2	103	104.4	10	12	4.5	TCS- 105× 90
ⓉSGY- 110	110	95	9.2	108	109.4	10	12	4.5	TCS- 110× 95
ⓉSGY- 115	115	100	9.2	113	114.4	10	12	4.5	TCS- 115× 100
ⓉSGY- 120	120	106	8.7	118	119.4	9.5	11.5	4.5	TCS- 120× 106
ⓉSGY- 125	125	112	9.2	123	124.3	10	12	4.5	TCS- 125× 112
ⓉSGY- 130	130	115	8.7	128	129.3	9.5	11.5	4.5	TCS- 130× 115
ⓉSGY- 140	140	125	9.2	138	139.3	10	12	4.5	TCS- 140× 125
ⓉSGY- 150	150	136	8.7	148	149.3	9.5	11.5	4.5	TCS- 150× 136
ⓉSGY- 160	160	145	9.2	158	159.3	10	12	4.5	TCS- 160× 145
ⓉSGY- 180	180	165	9.2	178	179.3	10	12	4.5	TCS- 180× 165
ⓉSGY- 200	200	180	12	198	199.2	13	15.5	5.5	TCS- 200× 180

★ご注文・お問い合わせは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中・呼び番号が色地のものは、在庫しております。



ⓉSNYパッキン



ⓉSNYパッキン寸法表

単位: mm

呼び番号 標準 (RN809)	パッキンおよびみぞ寸法							併用バックアップリング (PT111)
	d	D	H	GA	GB	d ₁ (参考)	ℓ	
ⓉSNY- 14	14	22	5	5.7	6.7	14.4	2.5	TCS- 22 × 14
ⓉSNY- 18	18	26	5	5.7	6.7	18.4	2.5	TCS- 26 × 18
ⓉSNY- 20	20	28	5	5.7	6.7	20.4	2.5	TCS- 28 × 20
ⓉSNY- 25	25	33	5	5.7	6.7	25.4	2.5	TCS- 33 × 25
ⓉSNY- 28	28	35.5	5	5.7	6.7	28.4	2.5	TCS- 35.5 × 28
ⓉSNY- 30	30	40	6	7	8.5	30.5	3	TCS- 40 × 30
ⓉSNY- 31.5	31.5	41.5	6	7	8.5	32	3	TCS- 41.5 × 31.5
ⓉSNY- 35	35	45	6	7	8.5	35.5	3	TCS- 45 × 35
ⓉSNY- 35.5	35.5	45	6	7	8.5	36	3	TCS- 45 × 35.5
ⓉSNY- 40	40	50	6	7	8.5	40.5	3	TCS- 50 × 40
ⓉSNY- 45	45	55	6	7	8.5	45.5	3	TCS- 55 × 45
ⓉSNY- 45A	45	56	7	8	9.5	45.5	3	TCS- 56 × 45
ⓉSNY- 50	50	60	6	7	8.5	50.5	3	TCS- 60 × 50
ⓉSNY- 55	55	65	6	7	8.5	55.6	3	TCS- 65 × 55
ⓉSNY- 56	56	66	6	7	8.5	56.6	3	TCS- 66 × 56
ⓉSNY- 60	60	70	6	7	8.5	60.6	3	TCS- 70 × 60
ⓉSNY- 60A	60	71	7	8	9.5	60.6	3	TCS- 71 × 60
ⓉSNY- 63	63	73	6	7	8.5	63.6	3	TCS- 73 × 63
ⓉSNY- 65	65	75	6	7	8.5	65.6	3	TCS- 75 × 65
ⓉSNY- 70A	70	85	9	10	12	70.6	4	TCS- 85 × 70
ⓉSNY- 70C	70	80	6	7	8.5	70.6	4	TCS- 80 × 70
ⓉSNY- 75	75	85	6	7	8.5	75.6	4	TCS- 85 × 75
ⓉSNY- 75A	75	90	9	10	12	75.6	4	TCS- 90 × 75
ⓉSNY- 80A	80	95	9	10	12	80.6	4	TCS- 95 × 80
ⓉSNY- 80C	80	90	6	7	8.5	80.6	4	TCS- 90 × 80
ⓉSNY- 85	85	100	9	10	12	85.6	4	TCS- 100 × 85
ⓉSNY- 90	90	105	9	10	12	90.6	4	TCS- 105 × 90
ⓉSNY- 95	95	110	9	10	12	95.6	4	TCS- 110 × 95
ⓉSNY- 100	100	115	9	10	12	100.6	4	TCS- 115 × 100
ⓉSNY- 105	105	120	9	10	12	105.6	4	TBC- 120 × 105
ⓉSNY- 110	110	125	9	10	12	110.6	4	TBC- 125 × 110
ⓉSNY- 115B	115	130	8.5	9.5	11.5	115.6	4	TCS- 130 × 115
ⓉSNY- 125	125	140	9	10	12	125.7	4	TCS- 140 × 125
ⓉSNY- 140	140	155	9	10	12	140.7	4	TCS- 155 × 140
ⓉSNY- 150	150	165	9	10	12	150.7	4	TCS- 165 × 150
ⓉSNY- 160	160	175	9	10	12	160.7	4	TCS- 175 × 160
ⓉSNY- 180	180	200	12	13	15.5	180.7	5.5	TCS- 200 × 180

★ご注文・お問い合わせは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは、在庫しております。



SKYパッキン

SKYパッキン寸法表

単位：mm

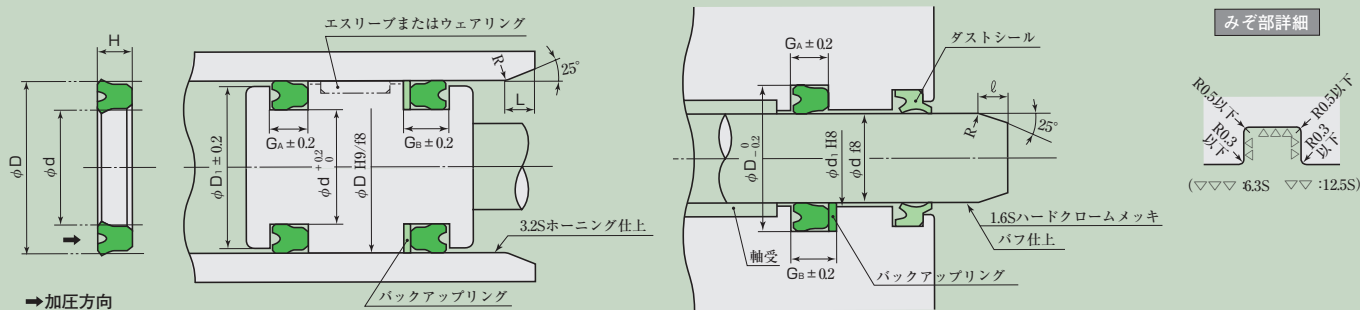
呼 び 番 号		パッキン及びみぞ寸法							併用バックアップリング (PT111)
標準 (RN 906)	耐熱用(RF 905)(RF 907)	d	D	H	G _A	G _B	D ₁	d ₁ (参考)	
SKY- 60	SKY- 60F	60	70	6	7	8.5	69	60.6	TCS- 70 × 60
SKY- 60A	SKY- 60AF	60	71	7	8	9.5	70	60.6	TCS- 71 × 60
SKY- 61 71 6		61	71	6	7	8.5	70	61.6	
SKY- 63	SKY- 63F	63	73	6	7	8.5	72	63.6	TCS- 73 × 63
SKY- 65	SKY- 65F	65	75	6	7	8.5	74	65.6	TCS- 75 × 65
SKY- 67	SKY- 67F	67	77	6	7	8.5	76	67.6	TCS- 77 × 67
SKY- 70	SKY- 70F	70	80	6	7	8.5	79	70.6	TCS- 80 × 70
SKY- 71	SKY- 71F	71	80	6	7	8.5	79	71.6	TCS- 80 × 71
SKY- 75	SKY- 75F	75	85	6	7	8.5	84	75.6	TCS- 85 × 75
SKY- 80	SKY- 80F	80	90	6	7	8.5	89	80.6	TCS- 90 × 80
SKY- 85 95 6		85	95	6	7	8.5	94	85.6	TBC- 95 × 85
SKY- 85	SKY- 85F	85	100	9	10	12	98	85.6	TCS- 100 × 85
SKY- 86	SKY- 86F	86	100	8.5	9.5	11.5	98	86.6	TCS- 100 × 86
SKY- 90 100 6		90	100	6	7	8.5	99	90.6	
SKY- 90	SKY- 90F	90	105	9	10	12	103	90.6	TCS- 105 × 90
SKY- 95	SKY- 95F	95	110	9	10	12	108	95.6	TCS- 110 × 95
SKY- 96 111 9		96	111	9	10	12	109	96.6	
SKY- 98	SKY- 98F	98	112	8.5	9.5	11.5	110	98.6	TCS- 112 × 98
SKY- 100	SKY- 100F	100	115	9	10	12	113	100.6	TCS- 115 × 100
SKY- 105 120 9		105	120	9	10	12	118	105.6	TBC- 120 × 105
SKY- 106	SKY- 106F	106	120	8.5	9.5	11.5	118	106.6	TCS- 120 × 106
SKY- 110 125 9		110	125	9	10	12	123	110.6	TBC- 125 × 110
SKY- 112	SKY- 112F	112	125	8.5	9.5	11.5	123	112.6	TCS- 125 × 112
SKY- 112A	SKY- 112AF	112	125	9	10	12	123	112.6	TCS- 125 × 112
SKY- 115 130 8.5		115	130	8.5	9.5	11.5	128	115.6	TBC- 130 × 115
SKY- 118	SKY- 118F	118	132	8.5	9.5	11.5	130	118.6	TCS- 132 × 118
SKY- 119 133 8.5		119	133	8.5	9.5	11.5	131	119.6	
SKY- 120 135 9		120	135	9	10	12	133	120.6	TBC- 135 × 120
SKY- 125	SKY- 125F	125	140	9	10	12	138	125.6	TCS- 140 × 125
SKY- 130 145 9		130	145	9	10	12	143	130.6	TBC- 145 × 130
SKY- 132	SKY- 132F	132	145	8.5	9.5	11.5	143	132.6	TCS- 145 × 132
SKY- 136	SKY- 136F	136	150	8.5	9.5	11.5	148	136.6	TCS- 150 × 136
SKY- 140	SKY- 140F	140	155	9	10	12	153	140.6	TCS- 155 × 140
SKY- 145	SKY- 145F	145	160	9	10	12	158	145.6	TCS- 160 × 145
SKY- 150	SKY- 150F	150	165	9	10	12	163	150.6	TCS- 165 × 150
SKY- 155	SKY- 155F	155	170	9	10	12	168	155.6	TCS- 170 × 155
SKY- 160	SKY- 160F	160	175	9	10	12	173	160.6	TCS- 175 × 160
SKY- 165	SKY- 165F	165	180	9	10	12	178	165.6	TCS- 180 × 165
SKY- 170 185 9		170	185	9	10	12	183	170.6	TBC- 185 × 170
SKY- 175	SKY- 175F	175	190	9	10	12	188	175.6	TCS- 190 × 175
SKY- 180	SKY- 180F	180	200	12	13	15.5	198	180.8	TCS- 200 × 180
SKY- 185 205 12		185	205	12	13	15.5	203	185.8	TBC- 205 × 185
SKY- 190 210 12	SKY- 190 210 12F	190	210	12	13	15.5	208	190.8	
SKY- 195 215 12		195	215	12	13	15.5	213	195.8	
SKY- 200	SKY- 200F	200	220	12	13	15.5	218	200.8	TCS- 220 × 200
SKY- 204	SKY- 204F	204	224	12	13	15.5	222	204.8	TCS- 224 × 204
SKY- 205 225 12		205	225	12	13	15.5	223	205.8	
SKY- 210 230 12	SKY- 210 230 12F	210	230	12	13	15.5	228	210.8	TBC- 230 × 210
SKY- 215 235 12		215	235	12	13	15.5	233	215.8	TBC- 235 × 215

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

★SKY-18未満は分割みぞにしてください。
★SKY-300F以上の耐熱用材質はRF907になります。



SKYパッキン



SKYパッキン寸法表

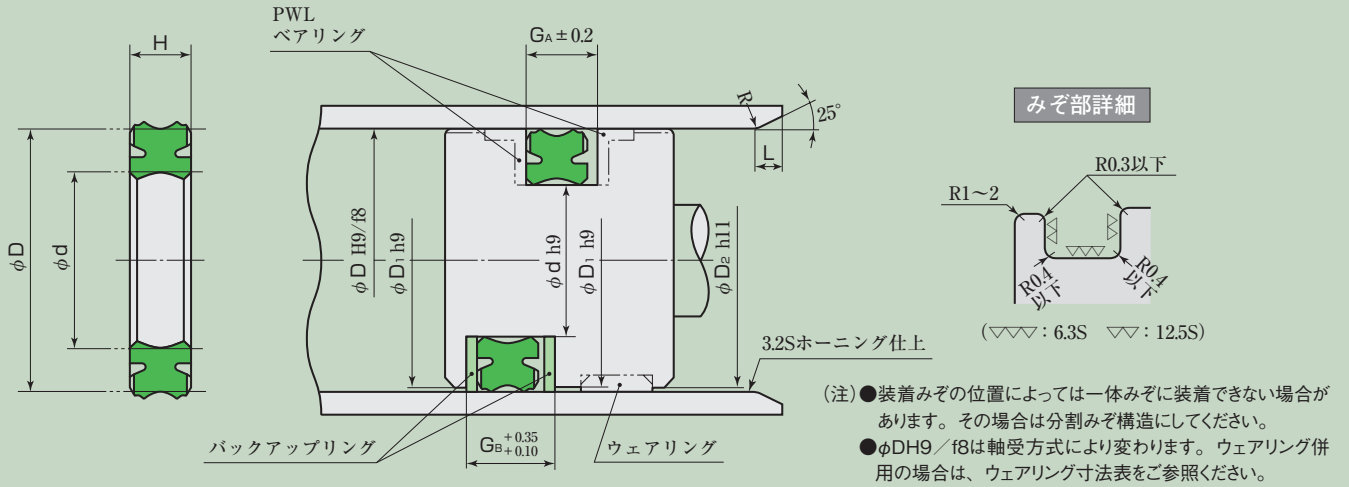
単位: mm

呼び番号		パッキン及びみぞ寸法							併用バックアップリング (PT111)
標準 (RN 906)	耐熱用 (RF 905)(RF 907)	d	D	H	GA	GB	D1	d1(参考)	
SKY- 220 240 12		220	240	12	13	15.5	238	220.8	TBC- 240 × 220
SKY- 224	SKY- 224F	224	244	12	13	15.5	242	224.8	TCS- 244 × 224
SKY- 225 245 12		225	245	12	13	15.5	243	225.8	
SKY- 230	SKY- 230F	230	250	12	13	15.5	248	230.8	TCS- 250 × 230
SKY- 235 255 12		235	255	12	13	15.5	253	235.8	
SKY- 237 257 12		237	257	12	13	15.5	255	237.8	
SKY- 240 260 12	SKY- 240 260 12F	240	260	12	13	15.5	258	240.8	TBC- 260 × 240
SKY- 245 265 12		245	265	12	13	15.5	263	245.8	TBC- 265 × 245
SKY- 250	SKY- 250F	250	270	12	13	15.5	268	250.8	TCS- 270 × 250
SKY- 260	SKY- 260F	260	280	14	15	18	278	260.8	TCS- 280 × 260
SKY- 280	SKY- 280F	280	300	14	15	18	298	280.8	TCS- 300 × 280
SKY- 290 310 14		290	310	14	15	18	308	290.8	TBC- 310 × 290
SKY- 295	SKY- 295F	295	315	14	15	18	313	295.8	TCS- 315 × 295
SKY- 300 320 12		300	320	12	13	16	318	300.8	TBC- 320 × 300
SKY- 310 330 14		310	330	14	15	18	328	311	TBC- 330 × 310
SKY- 315		315	335	14	15	18	333	316	TCS- 335 × 315
SKY- 335		335	355	14	15	18	353	336	TCS- 355 × 335
SKY- 355		355	375	14	15	18	373	356	TCS- 375 × 355
SKY- 380	SKY- 380F	380	400	14	15	18	398	381	TCS- 400 × 380
SKY- 400		400	420	14	15	18	418	401	TCS- 420 × 400
SKY- 430		430	450	14	15	18	448	431	TCS- 450 × 430
SKY- 450		450	470	14	15	18	468	451	TCS- 470 × 450
SKY- 480		480	500	14	15	18	498	481	TCS- 500 × 480
SKY- 500 525 17		500	525	17	18	21	522	501	TBC- 525 × 500
SKY- 540 560 14		540	560	14	15	18	558	541	TBC- 560 × 540
SKY- 550 570 13		550	570	13	14	17	568	551	
SKY- 610 630 14		610	630	14	15	18	628	611	TBC- 630 × 610
SKY- 630 655 17		630	655	17	18	21	652	631	
SKY- 660 690 18		660	690	18	19	22	687	661	
SKY- 700 730 20		700	730	20	21	25	727	701	
SKY- 770 800 18		770	800	18	19	22	797	771	

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

★SKY-18未満は分割みぞにしてください。
★SKY-300F以上の耐熱用材質はRF907になります。

RGUパッキン



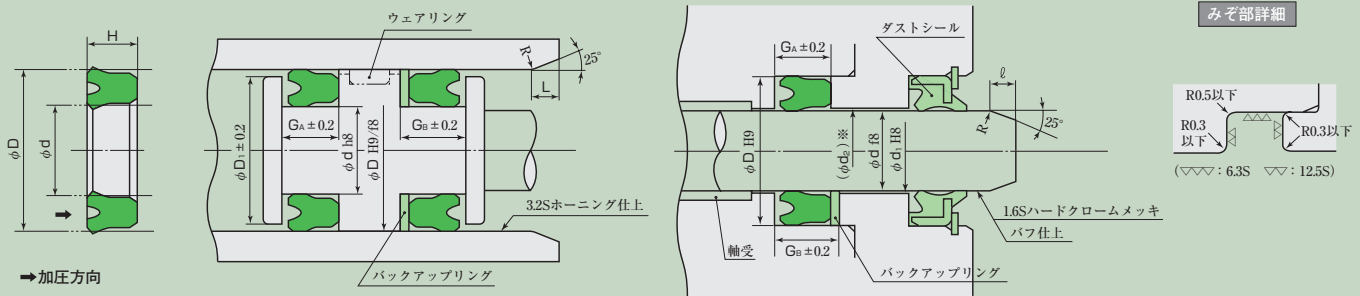
RGUパッキン寸法表

単位：mm

呼び番号 標準 (RN 923)	パッキンおよびみぞ寸法								併用バックアップリング
	D	d	H	GA	GB	D ₁	D ₂	L	
RGU- 40A	40	30	6.5	7.0	11.0	39.5	38.5	2.5	TBC- 40×30×2
RGU- 45A	45	35	6.5	7.0	11.0	44.5	43.5	2.5	TBC- 45×35×2
RGU- 50A	50	40	6.5	7.0	11.0	49.5	48.5	2.5	TBC- 50×40×2
RGU- 55A	55	45	6.5	7.0	11.0	54.4	53.5	2.5	TBC- 55×45×2
RGU- 60A	60	50	6.5	7.0	11.0	59.4	58.0	2.5	TBC- 60×50×2
RGU- 63A	63	53	6.5	7.0	11.0	62.4	61.0	2.5	TBC- 63×53×2
RGU- 65A	65	55	6.5	7.0	12.0	64.4	63.0	2.5	TBC- 65×55×2.5
RGU- 70A	70	60	6.5	7.0	12.0	69.4	68.0	2.5	TBC- 70×60×2.5
RGU- 75A	75	65	6.5	7.0	12.0	74.4	73.0	2.5	TBC- 75×65×2.5
RGU- 80A	80	67	8.0	8.5	13.5	79.4	78.0	3.0	TBC- 80×67×2.5
RGU- 85A	85	72	8.0	8.5	13.5	84.4	83.0	3.0	TBC- 85×72×2.5
RGU- 90A	90	77	8.0	8.5	13.5	89.4	88.0	3.0	TBC- 90×77×2.5
RGU- 100A	100	85	9.0	10.0	16.0	99.4	98.0	4.0	TBC- 100×85×3

★ご注文・お問い合わせは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中・呼び番号が色地のものは、在庫しております。

KYパッキン



(注) ピストン用D=140以上ロッド用d=80以上は一体みぞに装着できます。この場合バックアップリングはバイアスカット (TC-KY-〇〇) をご指定下さい。

KYパッキン寸法表

単位: mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法							呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法						
標準(RN 906)	d	D	H	G _A	G _B	D ₁	d ₁ (参考)	標準(RN 906)	d	D	H	G _A	G _B	D ₁	d ₁ (参考)
KY- 6.3	6.3	16.3	7.5	8.5	10.5	15.3	6.7		40	55	10	11	14	53	40.5
KY- 7.1	7.1	17.1	7.5	8.5	10.5	16.1	7.5	KY- 40	40	56	12	13	16	54	40.5
KY- 8	8	18	7.5	8.5	10.5	17	8.4		40	60	12	13	16	58	40.5
KY- 9	9	19	7.5	8.5	10.5	18	9.4		44	60	12	13	16	58	44.5
KY- 10	10	20	7.5	8.5	10.5	19	10.4		45	60	10	11	14	58	45.5
KY- 11.2	11.2	21.2	7.5	8.5	10.5	20.2	11.6		45	60	12	13	16	58	45.5
KY- 12.5	12.5	22.5	7.5	8.5	10.5	21.5	12.9	KY- 45	45	61	12	13	16	59	45.5
KY- 14	14	24	7.5	8.5	10.5	23	14.4	KY- 47	47	63	12	13	16	61	47.5
	15	25	6.5	7.5	9.5	24	15.4		50	65	10	11	14	63	50.5
KY- 15	15	28	10	11	13.5	27	15.4	KY- 50	50	66	12	13	16	64	50.5
KY- 16	16	26	7.5	8.5	10.5	25	16.4		50	70	12	13	16	68	50.5
	18	28	8	9	11	27	18.4	KY- 53	53	69	12	13	16	67	53.6
KY- 18	18	31	10	11	13.5	30	18.4		54	70	12	13	16	68	54.6
KY- 18.5	18.5	31.5	10	11	13.5	30.5	18.9	KY- 55	55	71	12	13	16	69	55.6
	20	30	8	9	11	29	20.4		55	72	12	13	16	70	55.6
KY- 20	20	33	10	11	13.5	32	20.4		55	75	12	13	16	73	55.6
	20	35	9.5	10.5	13	34	20.4		55	80	15	16	19	78	55.6
	22	35	8	9	11.5	34	22.4	KY- 56	56	72	12	13	16	70	56.6
KY- 22	22	35	10	11	13.5	34	22.4	KY- 60	60	76	12	13	16	74	60.6
KY- 22.4	22.4	35.4	10	11	13.5	34.4	22.8	KY- 60 80 12	60	80	12	13	16	78	60.6
	25	35	8	9	11	34	25.4	KY- 63	63	79	12	13	16	77	63.6
KY- 25	25	38	10	11	13.5	37	25.4	KY- 64	64	80	12	13	16	78	64.6
KY- 27	27	40	10	11	13.5	39	27.4	KY- 65	65	81	12	13	16	79	65.6
	28	40	10	11	13.5	39	28.4	KY- 67	67	87	15	16	19	85	67.6
KY- 28	28	41	10	11	13.5	40	28.4		70	90	12	13	16	88	70.6
KY- 30	30	43	10	11	13.5	42	30.5	KY- 70	70	90	15	16	19	88	70.6
	30	45	10	11	14	44	30.5	KY- 71	71	91	15	16	19	89	71.6
KY- 31.5	31.5	44.5	10	11	13.5	43.5	32.0		75	95	12	13	16	93	75.6
KY- 32	32	45	10	11	13.5	44	32.5	KY- 75	75	95	15	16	19	93	75.6
KY- 34	34	50	12	13	16	48	34.5		80	100	12	13	16	98	80.6
	35	50	10	11	14	48	35.5	KY- 80	80	100	15	16	19	98	80.6
KY- 35	35	50	12	13	16	48	35.5		85	105	12	13	16	103	85.6
KY- 35A	35	51	12	13	16	49	35.5	KY- 85	85	105	15	16	19	103	85.6
KY- 35.5	35.5	51.5	12	13	16	49.5	36.0		90	110	12	13	16	108	90.6
	36	52	12	13	16	50	36.5	KY- 90	90	110	15	16	19	108	90.6



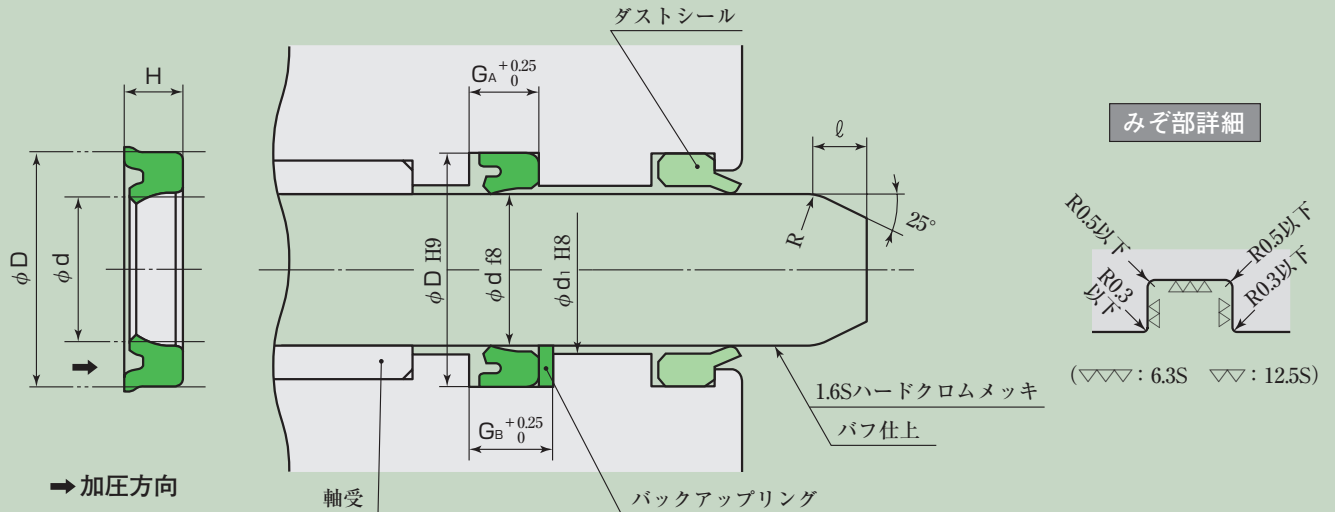
KYパッキン

KYパッキン寸法表

単位：mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法							呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法						
標準(RN 906)	d	D	H	G _A	G _B	D ₁	d ₁ (参考)	標準(RN 906)	d	D	H	G _A	G _B	D ₁	d ₁ (参考)
KY- 92	92	112	15	16	19	110	92.6	KY-280	280	312	24	26	29	309	280.8
KY- 95	95	115	15	16	19	113	95.6		283	315	24	26	29	312	283.8
	100	120	12	13	16	118	100.6	KY-285 315 22	285	315	22	24	27	312	285.8
KY-100	100	120	15	16	19	118	100.6	KY-290 320 18	290	320	18	20	23	317	290.8
	100	125	15	16	19	123	100.6	KY-290 320 22	290	320	22	24	27	317	290.8
KY-105	105	125	15	16	19	123	105.6	KY-300	300	332	24	26	29	329	300.8
KY-106	106	126	15	16	19	124	106.6		310	340	22	24	27	337	311
KY-110	110	130	15	16	19	128	110.6	KY-315	315	347	24	26	29	344	316
KY-112	112	132	15	16	19	130	112.6	KY-323 355 24	323	355	24	26	29	352	324
	115	135	15	16	19	133	115.6	KY-330 360 22	330	360	22	24	27	357	331
KY-118	118	138	15	16	19	136	118.6	KY-335	335	367	24	26	29	364	336
KY-120	120	140	15	16	19	138	120.6	KY-340 370 22	340	370	22	24	27	367	341
KY-125	125	150	19	21	24	147	125.7		340	372	24	26	29	369	341
KY-130 150 15	130	150	15	16	19	147	130.7		348	380	24	26	29	377	349
KY-130	130	155	19	21	24	152	130.7		350	382	24	26	29	379	351
KY-132	132	157	19	21	24	154	132.7	KY-355	355	387	24	26	29	384	356
KY-135 155 16	135	155	16	17	20	152	135.7	KY-360 392 24	360	392	24	26	29	389	361
KY-135A	135	160	15.7	17	20	157	135.7		365	395	22	24	27	392	366
KY-135	135	160	19	21	24	157	135.7	KY-368	368	400	24	26	29	397	369
	140	160	15	16	19	157	140.7	KY-375	375	407	24	26	29	404	376
KY-140	140	165	19	21	24	162	140.7	KY-388 420 24	388	420	24	26	29	417	389
KY-145	145	170	19	21	24	167	145.7	KY-400	400	432	24	26	29	429	401
KY-150	150	175	19	21	24	172	150.7	KY-415 450 25	415	450	25	27	30	447	416
KY-155A	155	180	15.7	17	20	177	155.7	KY-420 455 25	420	455	25	27	30	452	421
KY-155	155	180	19	21	24	177	155.7	KY-425	425	457	24	26	29	454	426
KY-160	160	185	19	21	24	182	160.7	KY-450	450	482	24	26	29	479	451
KY-165	165	190	19	21	24	187	165.7	KY-475	475	507	24	26	29	504	476
KY-170	170	195	19	21	24	192	170.7		480	515	25	27	30	512	481
KY-175A	175	200	15.7	17	20	197	175.7	KY-500	500	532	24	26	29	529	501
KY-175	175	200	19	21	24	197	175.7	KY-505 545 30	505	545	30	33	37	542	506
KY-180	180	205	19	21	24	202	180.7	KY-510 542 24	510	542	24	26	29	539	511
KY-190	190	215	19	21	24	212	190.8	KY-510 550 30	510	550	30	33	37	546	511
KY-195 220 19	195	220	19	21	24	217	195.8	KY-520 560 30	520	560	30	33	37	556	521
KY-199A	199	224	15.7	17	20	221	199.8	KY-530	530	570	30	33	37	566	531
KY-199	199	224	19	21	24	221	199.8	KY-560	560	600	30	33	37	596	561
KY-200	200	225	19	21	24	222	200.8	KY-570 610 30	570	610	30	33	37	606	571
KY-205 230 19	205	230	19	21	24	227	205.8	KY-580 620 30	580	620	30	33	37	616	581
	210	235	18	20	23	232	210.8	KY-600	600	640	30	33	37	636	601
	210	235	19	21	24	232	210.8	KY-630	630	670	30	33	37	666	631
KY-212	212	237	19	21	24	234	212.8	KY-660 700 30	660	700	30	33	37	696	
KY-215 240 19	215	240	19	21	24	237	215.8	KY-690 730 30	690	730	30	33	37	726	
KY-220 250 18	220	250	18	20	23	247	220.8	KY-700 740 30	700	740	30	33	37	736	
KY-224	224	249	19	21	24	246	224.8	KY-720 760 30	720	760	30	33	37	756	
	225	250	18	20	23	247	225.8	KY-740 780 30	740	780	30	33	37	776	
KY-225	225	250	19	21	24	247	225.8	KY-780 820 30	780	820	30	33	37	816	
KY-230 255 19	230	255	19	21	24	252	230.8	KY-790 830 30	790	830	30	33	37	826	
	235	260	19	21	24	257	235.8	KY-830 870 30	830	870	30	33	37	866	
KY-236	236	261	19	21	24	258	236.8	KY-900 940 30	900	940	30	33	37	936	
KY-240 265 19	240	265	19	21	24	262	240.8	KY-960 1000 30	960	1000	30	33	37	996	
KY-245 270 19	245	270	19	21	24	267	245.8	KY-960 1020 45	960	1020	45	48	53	1014	
KY-250	250	275	19	21	24	272	250.8	KY-1020 1080 45	1020	1080	45	48	53	1074	
KY-250 280 22	250	280	22	24	27	277	250.8	KY-1090 1150 45	1090	1150	45	48	53	1144	
KY-255 280 19	255	280	19	21	24	277	255.8	KY-1210 1270 45	1210	1270	45	48	53	1264	
KY-260 290 22	260	290	22	24	27	287	260.8	KY-1340 1400 45	1340	1400	45	48	53	1394	
KY-265	265	297	24	26	29	294	265.8								
	270	300	18	20	23	297	270.8								
	270	300	22	24	27	297	270.8								
KY-270	270	300	24	26	29	297	270.8								
	275	300	19	21	24	297	275.8								
	280	310	22	24	27	307	280.8								

NMYパッキン



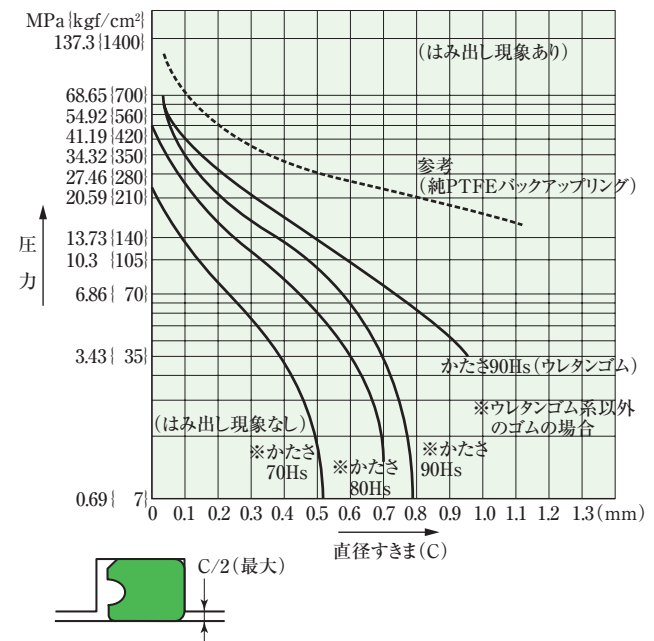
NMYパッキン寸法表

単位：mm

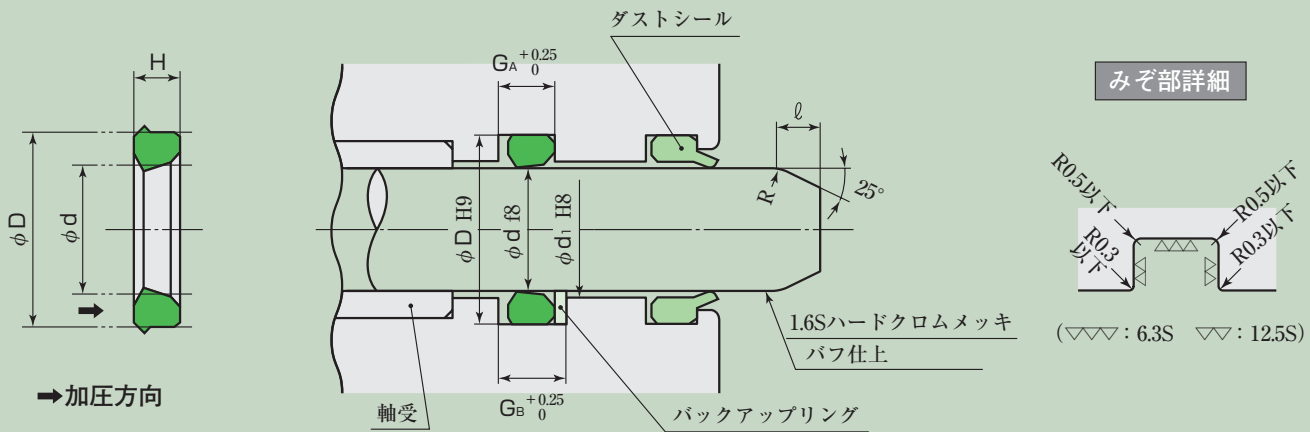
呼び番号 標準 (RN 906)	パッキンおよびみぞ寸法							併用バックアップリング	
	d	D	H	GA	GB	d1(参考)	ℓ	バイアスカットタイプ	エンドレスタイプ
NMY- 3	3	6	2.1	2.5	3.9	3.2	1.5	T2 P- 3	T3 P- 3
NMY- 4	4	7	2.1	2.5	3.9	4.2	1.5	T2 P- 4	T3 P- 4
NMY- 5	5	8	2.1	2.5	3.9	5.2	1.5	T2 P- 5	T3 P- 5
NMY- 6	6	9	2.1	2.5	3.9	6.2	1.5	T2 P- 6	T3 P- 6
NMY- 7	7	10	2.1	2.5	3.9	7.2	1.5	T2 P- 7	T3 P- 7
NMY- 8	8	11	2.1	2.5	3.9	8.2	1.5	T2 P- 8	T3 P- 8
NMY- 9	9	12	2.1	2.5	3.9	9.2	1.5	T2 P- 9	T3 P- 9
NMY- 10	10	13	2.1	2.5	3.9	10.2	1.5	T2 P-10	T3 P-10
NMY- 10A	10	14	2.8	3.2	4.4	10.3	1.5	T2 P-10A	T3 P-10A
NMY- 12	12	16	2.8	3.2	4.4	12.3	1.5	T2 P-12	T3 P-12
NMY- 14	14	18	2.8	3.2	4.4	14.3	1.5	T2 P-14	T3 P-14
NMY- 15	15	19	2.8	3.2	4.4	15.3	1.5	T2 P-15	T3 P-15
NMY- 16	16	20	2.8	3.2	4.4	16.3	1.5	T2 P-16	T3 P-16
NMY- 18	18	22	2.8	3.2	4.4	18.3	1.5	T2 P-18	T3 P-18
NMY- 20	20	24	2.8	3.2	4.4	20.3	1.5	T2 P-20	T3 P-20
NMY- 25	25	31	4.2	4.7	6	25.3	3	T2 P-25	T3 P-25
NMY- 30	30	36	4.2	4.7	6	30.3	3	T2 P-30	T3 P-30

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

シールのはみ出し限界曲線



PSペンタシール



PSペンタシール寸法表

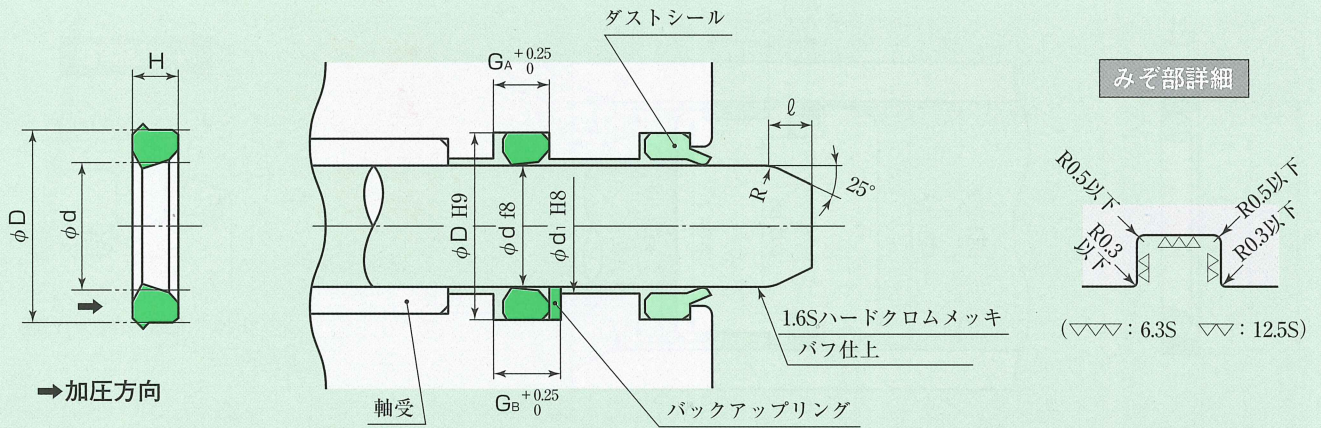
単位：mm

呼 び 番 号		パッキンおよびみぞ寸法						
標準(RN 906)	耐熱用(RF 905)	d	D	H	GA	GB	d ₁ (参考)	ℓ
PS- 3		3	6	2	2.5	3.9	3.2	1.5
PS- 4		4	7	2	2.5	3.9	4.2	1.5
PS- 5		5	8	2	2.5	3.9	5.2	1.5
PS- 6		6	9	2	2.5	3.9	6.2	1.5
PS- 7		7	10	2	2.5	3.9	7.2	1.5
PS- 8		8	11	2	2.5	3.9	8.2	1.5
PS- 9		9	12	2	2.5	3.9	9.2	1.5
PS- 10		10	13	2	2.5	3.9	10.2	1.5
PS- 10A		10	14	2.9	3.2	4.4	10.3	1.5
PS- 11.2		11.2	15.2	2.9	3.2	4.4	11.5	1.5
PS- 12		12	16	2.9	3.2	4.4	12.3	1.5
PS- 12.5		12.5	16.5	2.9	3.2	4.4	12.8	1.5
PS- 14		14	18	2.9	3.2	4.4	14.3	1.5
PS- 15	PS- 15F	15	19	2.9	3.2	4.4	15.3	1.5
PS- 16		16	20	2.9	3.2	4.4	16.3	1.5
PS- 18		18	22	2.9	3.2	4.4	18.3	1.5
PS- 20		20	24	2.9	3.2	4.4	20.3	1.5
PS- 22		22	26	2.9	3.2	4.4	22.3	1.5
PS- 22A		22	28	4.3	4.7	6	22.3	3
PS- 22.4		22.4	28.4	4.3	4.7	6	22.7	3
PS- 24		24	30	4.3	4.7	6	24.3	3
PS- 25	PS- 25F	25	31	4.3	4.7	6	25.3	3
PS- 26		26	32	4.3	4.7	6	26.3	3
PS- 28	PS- 28F	28	34	4.3	4.7	6	28.3	3
PS- 30		30	36	4.3	4.7	6	30.3	3
PS- 31		31	37	4.3	4.7	6	31.3	3
PS- 31.5		31.5	37.5	4.3	4.7	6	31.8	3
PS- 32	PS- 32F	32	38	4.3	4.7	6	32.3	3
PS- 34		34	40	4.3	4.7	6	34.3	3
PS- 35		35	41	4.3	4.7	6	35.3	3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



PSペンタシール



PSペンタシール寸法表

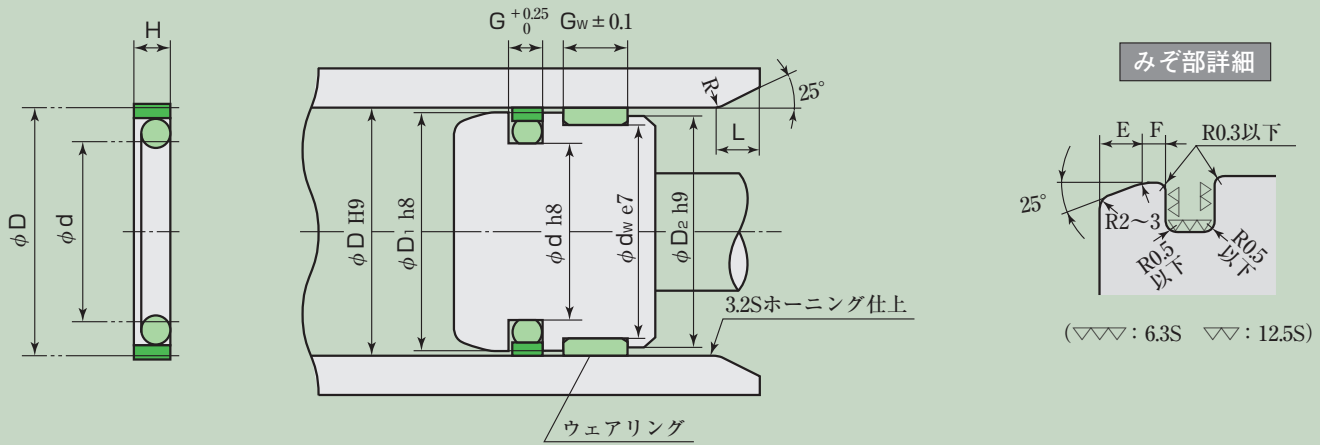
単位：mm

呼び番号		パッキンおよびみぞ寸法							
標準(RN 906)	耐熱用(RF 905)	d	D	H	GA	GB	d ₁ (参考)	l	
PS- 35.5	PS- 35.5F	35.5	41.5	4.3	4.7	6	35.8	3	
PS- 36		36	42	4.3	4.7	6	36.3	3	
PS- 38		38	44	4.3	4.7	6	38.3	3	
PS- 40		PS- 40F	40	46	4.3	4.7	6	40.3	3
PS- 41			41	47	4.3	4.7	6	41.3	3
PS- 42	PS- 45F	42	48	4.3	4.7	6	42.3	3	
PS- 44		44	50	4.3	4.7	6	44.3	3	
PS- 45		45	51	4.3	4.7	6	45.3	3	
PS- 46		46	52	4.3	4.7	6	46.3	3	
PS- 48		48	54	4.3	4.7	6	48.3	3	
PS- 48A		48	58	6.9	7.5	9	48.4	4	
PS- 50		50	56	4.3	4.7	6	50.3	3	
PS- 50A		50	60	6.9	7.5	9	50.4	4	
PS- 52		52	62	6.9	7.5	9	52.4	4	
PS- 53		53	63	6.9	7.5	9	53.4	4	
PS- 55		55	65	6.9	7.5	9	55.4	4	
PS- 56		56	66	6.9	7.5	9	56.4	4	
PS- 58		58	68	6.9	7.5	9	58.4	4	
PS- 60		60	70	6.9	7.5	9	60.4	4	
PS- 62		62	72	6.9	7.5	9	62.4	4	
PS- 63		63	73	6.9	7.5	9	63.4	4	
PS- 65		65	75	6.9	7.5	9	65.4	4	
PS- 67		67	77	6.9	7.5	9	67.4	4	
PS- 70		70	80	6.9	7.5	9	70.4	4	
PS- 71		71	81	6.9	7.5	9	71.4	4	
PS- 75	PS- 80F	75	85	6.9	7.5	9	75.4	4	
PS- 80		80	90	6.9	7.5	9	80.4	4	
PS- 85		85	95	6.9	7.5	9	85.4	4	
PS- 90		PS- 90F	90	100	6.9	7.5	9	90.4	4
PS- 95			95	105	6.9	7.5	9	95.4	4
PS- 100	PS- 100F	100	110	6.9	7.5	9	100.4	4	

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

STシール



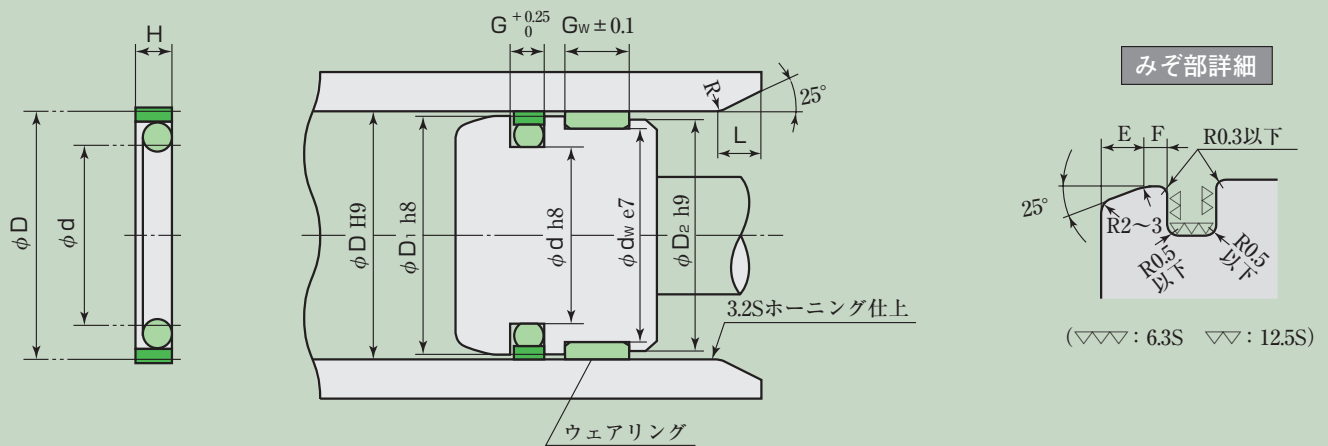
STシール寸法表

単位：mm

呼び番号 標準 (PT 111)	パッキンおよびみぞ寸法											セットリング 呼び番号
	D	d	H	G	D ₁	d _w	D ₂	G _w	E	F	L	
ST- 20	20	14	3	3.2	19.6	17	19	3	4	1	3	P- 14
ST- 25	25	19	3	3.2	24.6	22	24	3	4	1	3	P- 18
ST- 30	30	21.5	3.7	4	29.5	26	29	5	6	2	3	P- 22A
ST- 31.5	31.5	23	3.7	4	31	27.5	30	8	6	2	3	P- 22.4
ST- 32	32	23.5	3.7	4	31.5	28	30.5	8	6	2	3	P- 24
ST- 35	35	26.5	3.7	4	34.5	31	33.5	8	6	2	3	P- 26
ST- 35.5	35.5	27	3.7	4	35	31.5	34	10	6	2	3	P- 28
ST- 40	40	31.5	3.7	4	39.5	36	38.5	10	6	2	3	P- 31.5
ST- 45	45	36.5	3.7	4	44.5	41	43.5	12	6	2	3	P- 36
ST- 50	50	41.5	3.7	4	49.5	46	48.5	12	6	2	3	P- 42
ST- 53	53	44.5	3.7	4	52.4	47	51	16	6	2	3	P- 45
ST- 55	55	46.5	3.7	4	54.4	49	53	16	6	2	3	P- 46
ST- 56	56	47.5	3.7	4	55.4	50	54	16	6	2	3	P- 48
ST- 60	60	51.5	3.7	4	59.4	54	58	16	6	2	3	P- 50
ST- 63	63	49	6.2	6.5	62.4	57	61	16	7	3	4	P- 50A
ST- 65	65	51	6.2	6.5	64.4	59	63	16	7	3	4	P- 52
ST- 70	70	56	6.2	6.5	69.4	64	68	20	7	3	4	P- 56
ST- 71	71	57	6.2	6.5	70.4	65	69	20	7	3	4	P- 56
ST- 75	75	61	6.2	6.5	74.4	69	73	20	7	3	4	P- 60
ST- 80	80	66	6.2	6.5	79.4	74	78	20	7	3	4	P- 65
ST- 85	85	71	6.2	6.5	84.4	79	83	20	7	3	4	P- 70
ST- 90	90	76	6.2	6.5	89.4	84	88	25	7	3	4	P- 75
ST- 95	95	81	6.2	6.5	94.4	89	93	25	7	3	4	P- 80
ST- 100	100	86	6.2	6.5	99.4	94	98	25	7	3	4	P- 85
ST- 105	105	91	6.2	6.5	104.4	99	103	25	7	3	4	P- 90
ST- 110	110	96	6.2	6.5	109.4	104	108	30	7	3	4	P- 95
ST- 112	112	98	6.2	6.5	111.4	106	110	30	7	3	4	P- 95
ST- 115	115	101	6.2	6.5	114.4	109	113	30	7	3	4	P- 100
ST- 120	120	106	6.2	6.5	119.4	114	118	30	7	3	4	P- 105
ST- 125	125	111	6.2	6.5	124.3	119	123	30	7	3	4	P- 110

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

STシール

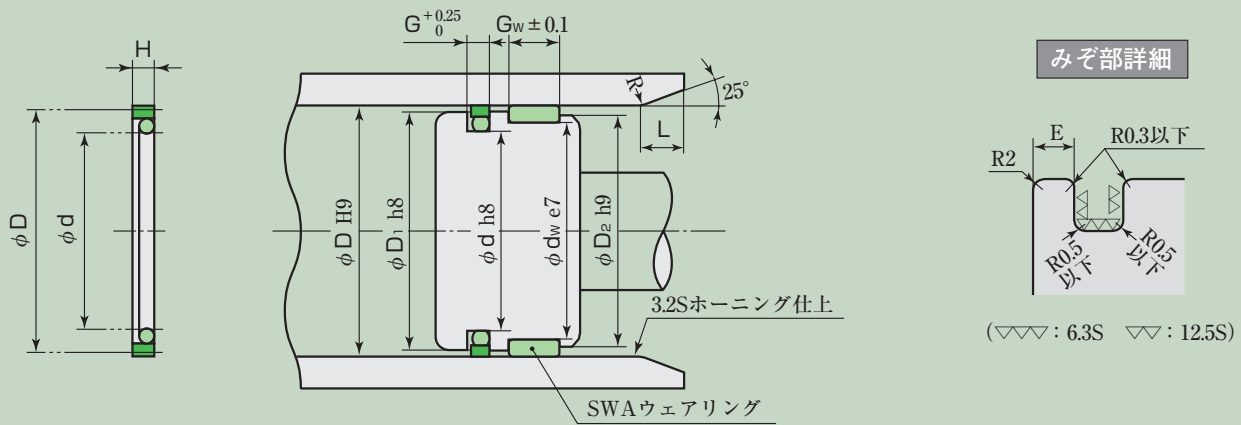

STシール寸法表

単位：mm

呼び番号 標準 (PT 111)	パッキンおよびみぞ寸法											セットリング 呼び番号
	D	d	H	G	D ₁	d _w	D ₂	G _w	E	F	L	
ST- 130	130	116	6.2	6.5	129.3	124	128	30	7	3	4	P- 115
ST- 135	135	121	6.2	6.5	134.3	129	133	30	7	3	4	P- 120
ST- 140	140	126	6.2	6.5	139.3	134	138	40	7	3	4	P- 125
ST- 150	150	136	6.2	6.5	149.3	144	148	40	7	3	4	P- 135
ST- 160	160	146	6.2	6.5	159.3	154	158	40	7	3	4	P- 145
ST- 170	170	150	9	10	169.3	164	168	50	11	4	6	P- 150A
ST- 180	180	160	9	10	179.3	174	178	50	11	4	6	P- 160
ST- 190	190	170	9	10	189.3	184	188	50	11	4	6	P- 170
ST- 200	200	180	9	10	199.2	194	198	50	11	4	6	P- 180
ST- 210	210	190	9	10	209.2	204	208	50	11	4	6	P- 190
ST- 220	220	200	9	10	219.2	214	218	60	11	4	6	P- 200
ST- 224	224	204	9	10	223.2	218	222	60	11	4	6	P- 205
ST- 230	230	210	9	10	229.2	224	228	60	11	4	6	P- 210
ST- 240	240	220	9	10	239.2	234	238	60	11	4	6	P- 220
ST- 250	250	230	9	10	249.2	244	248	60	11	4	6	P- 230
ST- 260	260	240	9	10	259.2	252	257	60	11	4	6	P- 240
ST- 270	270	250	9	10	269.2	262	267	60	11	4	6	P- 250
ST- 280	280	260	9	10	279.2	272	277	60	11	4	6	P- 260
ST- 290	290	270	9	10	289.2	282	287	60	11	4	6	P- 270
ST- 300	300	280	9	10	299.2	292	297	60	11	4	6	P- 280
ST- 310	310	290	9	10	309.2	302	307	70	11	4	6	P- 290
ST- 320	320	300	9	10	319.2	312	317	70	11	4	6	P- 300
ST- 340	340	320	9	10	339.2	332	337	70	11	4	6	P- 320
ST- 350	350	330	9	10	349.2	342	347	70	11	4	6	P- 320
ST- 360	360	340	9	10	359.2	352	357	70	11	4	6	P- 340
ST- 375	375	355	9	10	374.2	367	372	70	11	4	6	P- 355
ST- 380	380	360	9	10	379.2	372	377	70	11	4	6	P- 360
ST- 400	400	380	9	10	399.2	392	397	70	11	4	6	P- 375

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

STシール (STSタイプ) 【低圧、低摩擦用】



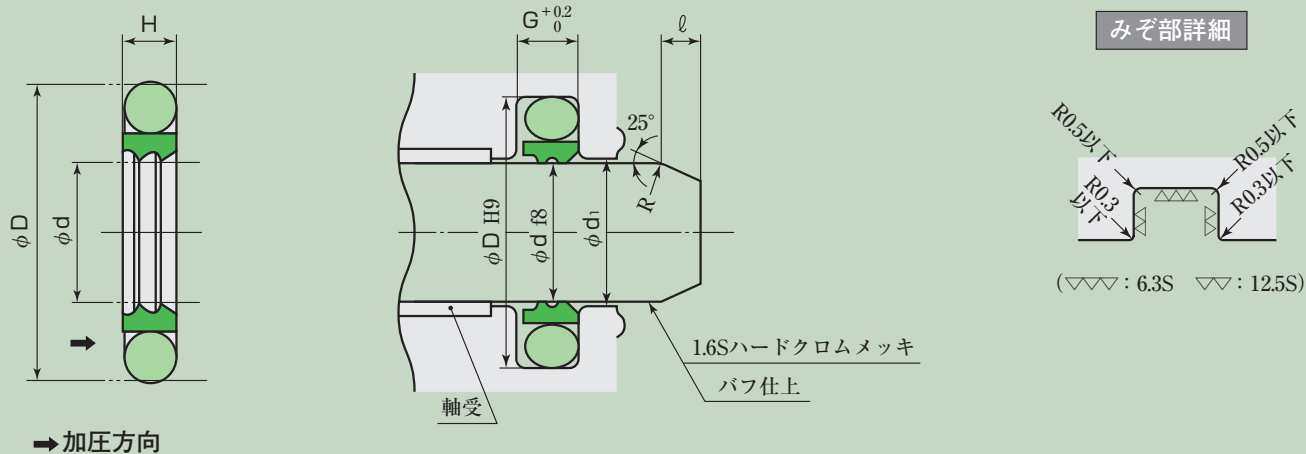
STシール (STSタイプ) 寸法表

単位: mm

呼び番号 標準 (PT 111)	パッキンおよびみぞ寸法									
	D	d	H	G	D ₁	dw	D ₂	G _w	E	L
STS- 20	20	15	1.7	2	19.5	17	19	3	3	2
STS- 25	25	20	1.7	2	24.5	22	24	3	3	2
STS- 30	30	24	2.2	2.5	29.5	27	29	4	4	2
STS- 32	32	26	2.2	2.5	31.5	29	31	4	4	2
STS- 35	35	29	2.2	2.5	34.5	32	34	4	4	2
STS- 40	40	33.5	2.2	2.5	39.5	36	39	5	4	2
STS- 45	45	38.5	2.2	2.5	44.5	41	44	5	4	2
STS- 50	50	43.5	2.2	2.5	49.5	46	49	5	4	2
STS- 55	55	45.5	3.3	3.6	54.5	51	54	5	6	3
STS- 60	60	50.5	3.3	3.6	59.5	56	59	6	6	3
STS- 63	63	53.5	3.3	3.6	62.5	59	62	6	6	3
STS- 65	65	55.5	3.3	3.6	64.5	61	64	6	6	3
STS- 70	70	60.5	3.3	3.6	69.5	66	69	6	6	3
STS- 75	75	65.5	3.3	3.6	74.5	71	74	6	6	3
STS- 80	80	70.5	3.3	3.6	79.5	76	79	8	6	3
STS- 85	85	75.5	3.3	3.6	84.5	81	84	8	6	3
STS- 90	90	80.5	3.3	3.6	89.5	86	89	8	6	3
STS- 95	95	85.5	3.3	3.6	94.5	91	94	8	6	3
STS- 100	100	90.5	3.3	3.6	99.5	95	98	10	6	3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

SMJシール



SMJシール寸法表

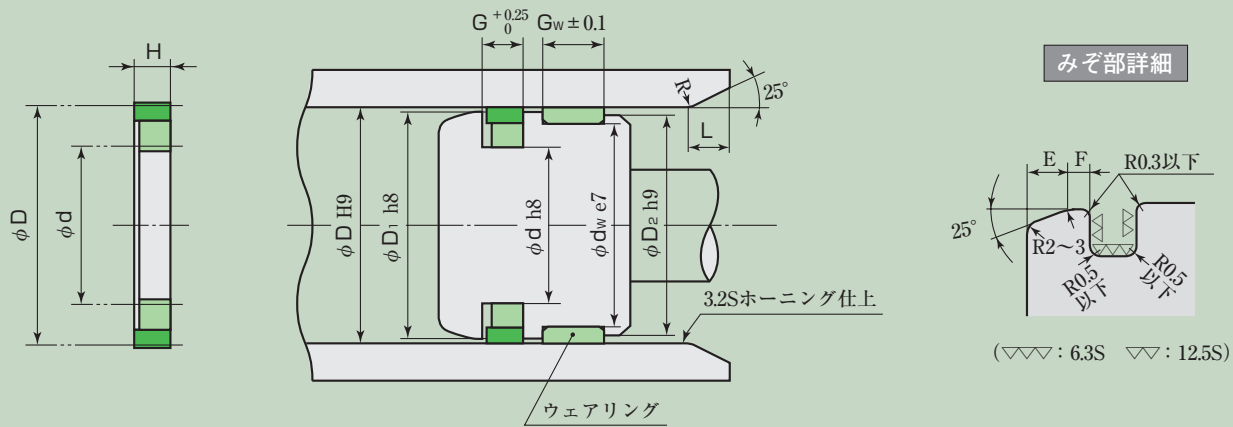
単位：mm

呼び番号 標準 (PT 154)	パッキンおよびみぞ寸法						
	d	D	H	G	最大 d ₁		ℓ
					(21MPa以下)	(35MPa以下)	
SMJ- 18	18	25.3	3	3.2	18.6	18.3	1.5
SMJ- 20	20	30.7	4	4.2	20.6	20.3	2
SMJ- 22	22	32.7	4	4.2	22.6	22.3	2
SMJ- 25	25	35.7	4	4.2	25.6	25.3	2
SMJ- 28	28	38.7	4	4.2	28.6	28.3	2
SMJ- 30	30	40.7	4	4.2	30.6	30.3	2
SMJ- 35	35	45.7	4	4.2	35.6	35.3	2
SMJ- 36	36	46.7	4	4.2	36.6	36.3	2
SMJ- 40	40	55.1	6	6.3	40.6	40.3	3
SMJ- 45	45	60.1	6	6.3	45.6	45.3	3
SMJ- 50	50	65.1	6	6.3	50.6	50.3	3
SMJ- 55	55	70.1	6	6.3	55.6	55.3	3
SMJ- 56	56	71.1	6	6.3	56.6	56.3	3
SMJ- 60	60	75.1	6	6.3	60.6	60.3	3
SMJ- 65	65	80.1	6	6.3	65.6	65.3	3
SMJ- 70	70	85.1	6	6.3	70.6	70.3	3
SMJ- 75	75	90.1	6	6.3	75.6	75.3	3
SMJ- 80	80	95.1	6	6.3	80.6	80.3	3
SMJ- 85	85	100.1	6	6.3	85.6	85.3	3
SMJ- 90	90	105.1	6	6.3	90.6	90.3	3
SMJ- 100	100	115.1	6	6.3	100.6	100.3	3
SMJ- 125	125	140.1	6	6.3	125.6	125.3	3
SMJ- 140	140	155.1	6	6.3	140.6	140.3	3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

STKシール (STGタイプ) 【往復運動用】



STKシール (STG-タイプ) 寸法表

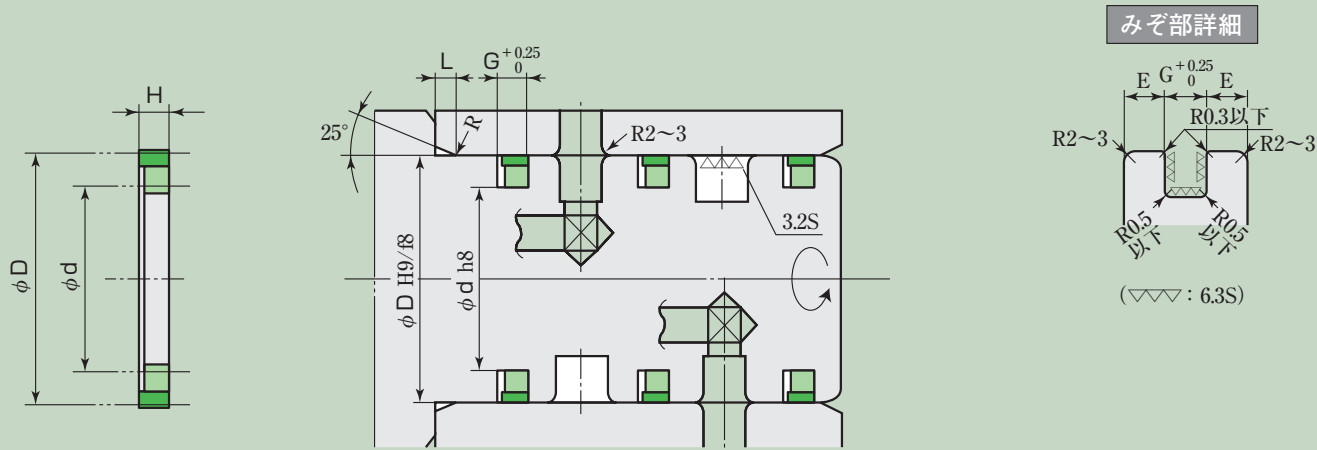
単位: mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法										
標準 (PT 111)	D	d	H	G	D ₁	dw	D ₂	G _w	E	F	L
STG- 40	40	29	4.8	5	39.5	36	38.5	10	6	2	3
STG- 50	50	39	4.8	5	49.5	46	48.5	12	6	2	3
STG- 60	60	49	4.8	5	59.4	54	58	16	6	2	3
STG- 63	63	52	4.8	5	62.4	57	61	16	6	2	3
STG- 65	65	52	4.8	5	64.4	59	63	16	6	2	3
STG- 70	70	59	4.8	5	69.4	64	68	20	6	2	3
STG- 80	80	69	4.8	5	79.4	74	78	20	6	2	3
STG- 90	90	79	4.8	5	89.4	84	88	25	6	2	3
STG- 100	100	86	5.8	6	99.4	94	98	25	7	3	4
STG- 110	110	94	5.8	6	109.4	104	108	30	7	3	4
STG- 120	120	104	5.8	6	119.4	114	118	30	7	3	4
STG- 125	125	109	5.8	6	124.3	119	123	30	7	3	4
STG- 140	140	122	7.7	8	139.3	134	138	40	8	4	4
STG- 150	150	132	7.7	8	149.3	144	148	40	8	4	4
STG- 160	160	140	8.7	9	159.3	154	158	40	10	4	6
STG- 170	170	150	8.7	9	169.3	164	168	50	10	4	6
STG- 180	180	160	8.7	9	179.3	174	178	50	10	4	6
STG- 200	200	178	9.6	10	199.2	194	198	50	10	4	6
STG- 224	224	200	9.6	10	223.2	218	222	60	10	4	6
STG- 225	225	201	9.6	10	224.2	219	223	60	10	4	6
STG- 250	250	226	9.6	10	249.2	244	248	60	10	4	6

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

STKシール (STRタイプ) 【回転・揺動用】


STKシール (STRタイプ) 寸法表

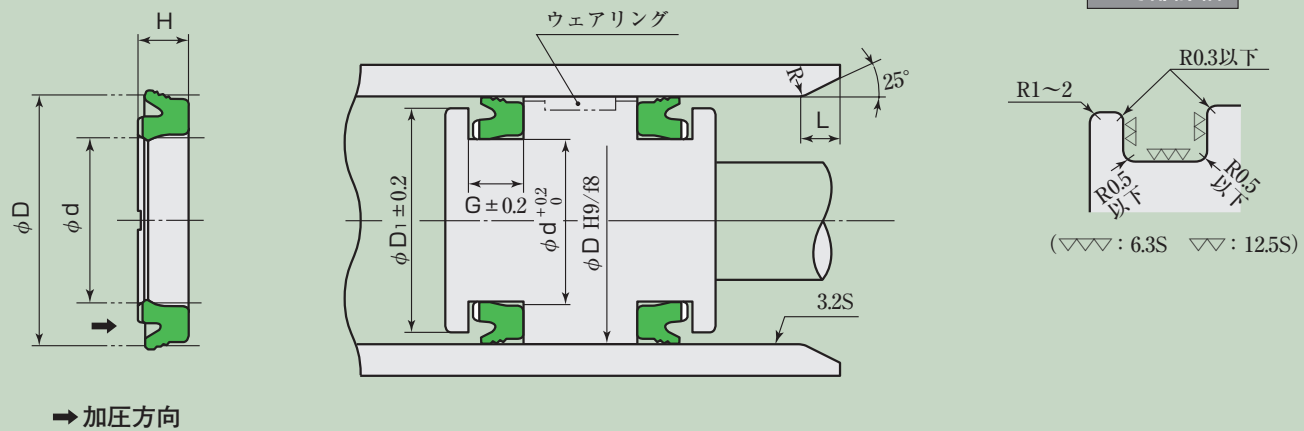
単位: mm

呼び番号 標準 (PT 151)	パッキンおよびみぞ寸法					
	D	d	H	G	E(参考)	L
STR- 50	50	40	4.8	5	4	3
STR- 60	60	50	4.8	5	4	3
STR- 70	70	60	4.8	5	4	3
STR- 80	80	70	4.8	5	4	3
STR- 90	90	80	4.8	5	4	3
STR- 100	100	90	4.8	5	4	3
STR- 110	110	100	4.8	5	4	3
STR- 120	120	108	5.3	5.5	5	4
STR- 130	130	118	5.3	5.5	5	4
STR- 140	140	128	5.3	5.5	5	4
STR- 150	150	138	5.3	5.5	5	4
STR- 160	160	148	5.3	5.5	5	4
STR- 165	165	153	5.3	5.5	5	4

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

PGYパッキン



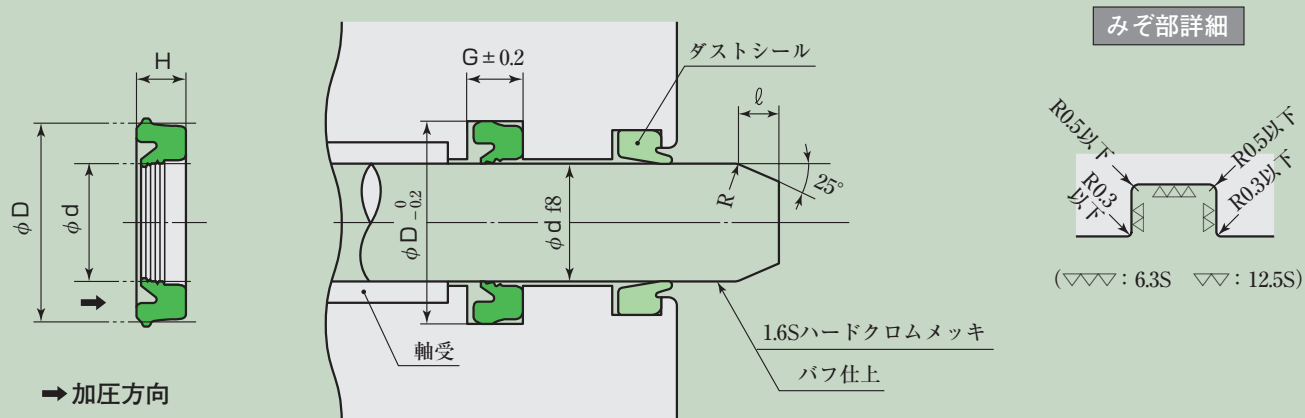
PGYパッキン寸法表

単位：mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法					
標準 (RN 713)	D	d	H	D ₁	G	L
PGY- 25	25	17	5.2	5.7	23	3
PGY- 30	30	22.4	5.2	5.7	29	3
PGY- 32	32	24	5.2	5.7	31	3
PGY- 40	40	30	6.5	7	39	3
PGY- 50	50	40	6.5	7	49	3
PGY- 63	63	53	6.5	7	62	3
PGY- 80	80	70	6.5	7	79	3
PGY- 100	100	85	9.5	10	98.5	4
PGY- 120	120	105	9.5	10	118.5	4
PGY- 125	125	110	9.5	10	123.5	4
PGY- 140	140	125	9.5	10	138.5	4
PGY- 150	150	135	9.5	10	148.5	4
PGY- 160	160	145	9.5	10	158.5	4
PGY- 180	180	165	9.5	10	178.5	4
PGY- 200	200	180	12	13	198	5
PGY- 250	250	230	12	13	248	5
PGY- 300	300	280	14	15	298	5

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

PNYパッキン



PNYパッキン寸法表

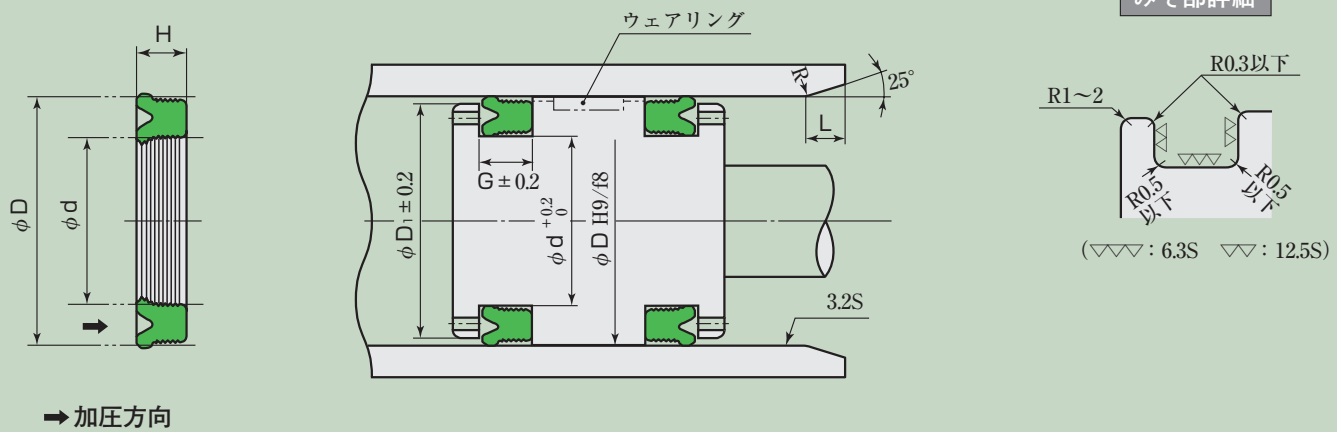
単位：mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法				
標準 (RN 713)	d	D	H	G	ℓ
PNY- 16	16	24	5.2	5.7	1.5
PNY- 18	18	26	5.2	5.7	1.5
PNY- 20	20	28	5.2	5.7	1.5
PNY- 22	22	30	5.2	5.7	1.5
PNY- 22.4	22.4	30	5.2	5.7	1.5
PNY- 25	25	33	5.2	5.7	1.5
PNY- 28	28	36	5.2	5.7	1.5
PNY- 30	30	40	6.5	7	3
PNY- 32	32	42	6.5	7	3
PNY- 35	35	45	6.5	7	3
PNY- 35.5	35.5	45.5	6.5	7	3
PNY- 36	36	46	6.5	7	3
PNY- 40	40	50	6.5	7	3
PNY- 45	45	55	6.5	7	3
PNY- 50	50	60	6.5	7	3
PNY- 55	55	65	6.5	7	3
PNY- 60	60	70	6.5	7	3
PNY- 70	70	80	6.5	7	3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

GLYパッキン



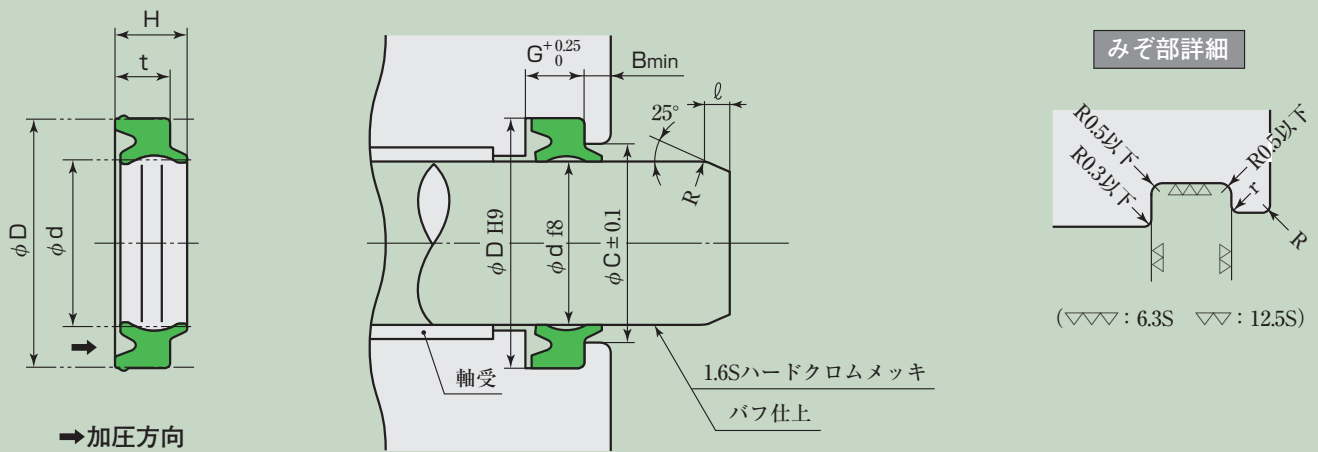
GLYパッキン寸法表

単位：mm

呼 び 番 号		パッキンおよびみぞ寸法						
標準(RK 701)	耐熱用(RF 905)	d	D	H	G	D ₁	L	ℓ
GLY- 10 18 5		10	18	5	5.7	17.1	3	1.5
GLY- 12		12	20	5	5.7	19.1	3	1.5
GLY- 14		14	22	5	5.7	21.1	3	1.5
GLY- 16		16	24	5	5.7	23.1	3	1.5
GLY- 18		18	26	5	5.7	25.1	3	1.5
GLY- 20	GLY- 20F	20	28	5	5.7	27.1	3	1.5
GLY- 22.4	GLY- 22.4F	22.4	30	5	5.7	29.1	3	1.5
GLY- 25	GLY- 25F	25	33	5	5.7	32.1	3	1.5
GLY- 28		28	36	5	5.7	35.1	3	1.5
GLY- 30	GLY- 30F	30	40	6	7	39	3	3
GLY- 31.5		31.5	41.5	6	7	40.5	3	3
GLY- 32		32	42	6	7	41	3	3
GLY- 35	GLY- 35F	35	45	6	7	44	3	3
GLY- 35.5		35.5	45.5	6	7	44.5	3	3
GLY- 36	GLY- 36F	36	46	6	7	45	3	3
GLY- 40	GLY- 40F	40	50	6	7	49	3	3
GLY- 45	GLY- 45F	45	55	6	7	54	3	3
GLY- 50	GLY- 50F	50	60	6	7	59	3	3
GLY- 53	GLY- 53F	53	63	6	7	62	3	3
GLY- 55		55	65	6	7	64	3	3
GLY- 60	GLY- 60F	60	70	6	7	69	3	3
GLY- 63		63	73	6	7	72	3	3
GLY- 65		65	75	6	7	74	3	3
GLY- 70	GLY- 70F	70	80	6	7	79	3	3
GLY- 75		75	85	6	7	84	3	3
GLY- 80		80	90	6	7	89	3	3
GLY- 85		85	100	9	10	98.5	4	4
GLY- 95 110 9		95	110	9	10	108.5	4	4
GLY- 100	GLY- 100F	100	115	9	10	113.5	4	4
GLY- 105		105	120	9	10	118.5	4	4
GLY- 110	GLY- 110F	110	125	9	10	123.5	4	4
GLY- 125		125	140	9	10	138.5	4	4
GLY- 135		135	150	9	10	148.5	4	4
GLY- 145	GLY- 145F	145	160	9	10	158.5	4	4
GLY- 160 175 9		160	175	9	10	173.5	4	4
GLY- 165		165	180	9	10	178.5	4	4
GLY- 180	GLY- 180F	180	200	12	13	198	5	5
GLY- 200 220 12		200	220	12	13	218	5	5
GLY- 215		215	235	12	13	233	5	5
GLY- 230	GLY- 230F	230	250	12	13	248	5	5

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

PDUパッキン



PDUパッキン寸法表

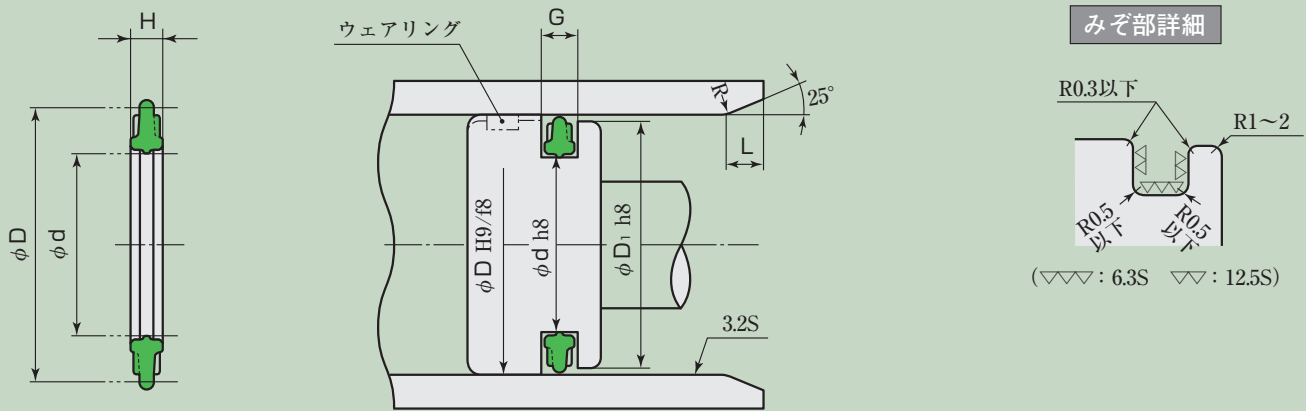
単位：mm

呼 び 番 号		パッキンおよびみぞ寸法									
標準 (RN 818)	耐熱用 (RF 905)	d	D	H		t	G	C	B	r	ℓ
				RN818	RF905						
PDU- 6Z	PDU- 6F	6	10	4.4		3	3.5	7.6	2	0.5	1.5
PDU- 8Z	PDU- 8F	8	12	4.9	4.7	3.5	4	9.6	2	0.5	1.5
PDU- 10Z	PDU- 10F	10	14	4.9	4.7	3.5	4	11.6	2	0.5	1.5
PDU- 12Z	PDU- 12F	12	16	4.9	4.7	3.5	4	13.6	2	0.5	1.5
PDU- 14Z	PDU- 14F	14	18	4.9	4.7	3.5	4	15.6	2	0.5	1.5
PDU- 16Z	PDU- 16F	16	24	7.5	7.3	5.5	6	19.4	2	0.6	2
PDU- 20Z	PDU- 20F	20	28	7.5	7.3	5.5	6	23.4	2	0.6	2
PDU- 25Z	PDU- 25F	25	33	7.5	7.3	5.5	6	28.4	2	0.6	2
PDU- 30Z	PDU- 30F	30	40	8.5		6.5	7	34	2	0.8	2.5
PDU- 32Z	PDU- 32F	32	42	8.5		6.5	7	36	2	0.8	2.5
PDU- 35Z	PDU- 35F	35	45	8.5		6.5	7	39	2	0.8	2.5
PDU- 36Z	PDU- 36F	36	46	8.5		6.5	7	40	2	0.8	2.5
PDU- 40Z		40	50	8.5		6.5	7	44	2	0.8	2.5
PDU- 45Z		45	55	8.5		6.5	7	49	2	0.8	2.5

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

PPDパッキン



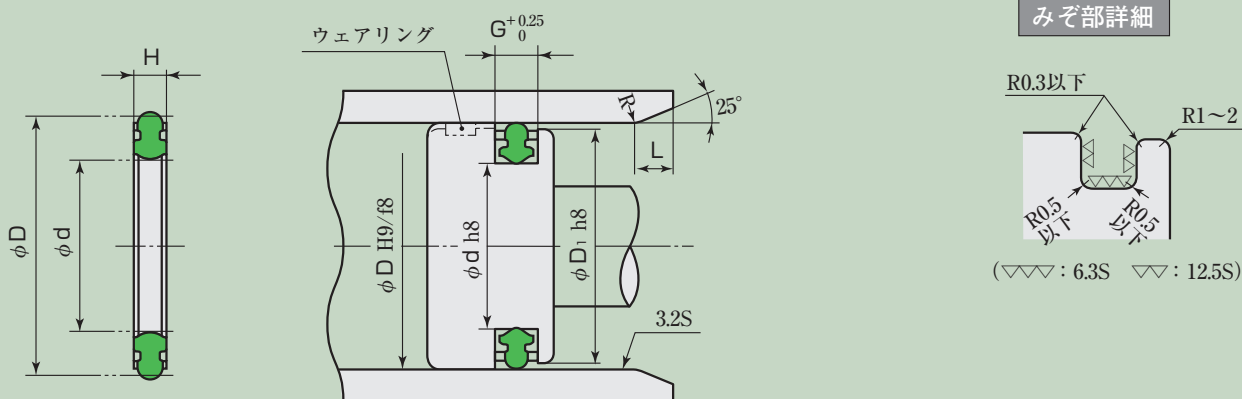
PPDパッキン寸法表

単位：mm

呼び番号 標準(RN 729)	互換PSD パッキン	パッキンおよびみぞ寸法						
		D	d	H	G		D ₁	L
PPD- 10	PSD- 10	10	5.4	1.6	1.8		9.7	1.5
PPD- 12	PSD- 12	12	7.4	1.6	1.8	+0.1	11.7	1.5
PPD- 15	PSD- 15	15	10.4	1.6	1.8	0	14.7	1.5
PPD- 16	PSD- 16	16	11.4	1.6	1.8		15.7	1.5
PPD- 20	PSD- 20	20	14	2.2	2.4		19.5	1.5
PPD- 25	PSD- 25	25	17	3	3.2		24.5	2
PPD- 30	PSD- 30	30	22	3	3.2	+0.15	29.5	2
PPD- 32	PSD- 32	32	24	3	3.2	0	31.5	2
PPD- 40	PSD- 40	40	32	3	3.2		39.5	2
PPD- 50	PSD- 50	50	40	3.7	4		49.5	2.5
PPD- 63	PSD- 63	63	53	3.7	4		62.4	2.5
PPD- 80	PSD- 80	80	65	5.6	6		79.4	3
PPD- 100	PSD- 100	100	85	5.6	6	+0.25	99.4	3
PPD- 125	PSD- 125	125	110	5.6	6	0	124.3	3.5
PPD- 140	PSD- 140	140	125	5.6	6		139.3	3.5
PPD- 160	PSD- 160	160	140	7.6	8		159.3	5
PPD- 180	PSD- 180	180	160	7.6	8		179.3	5

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

PSDパッキン



PSDパッキン寸法表

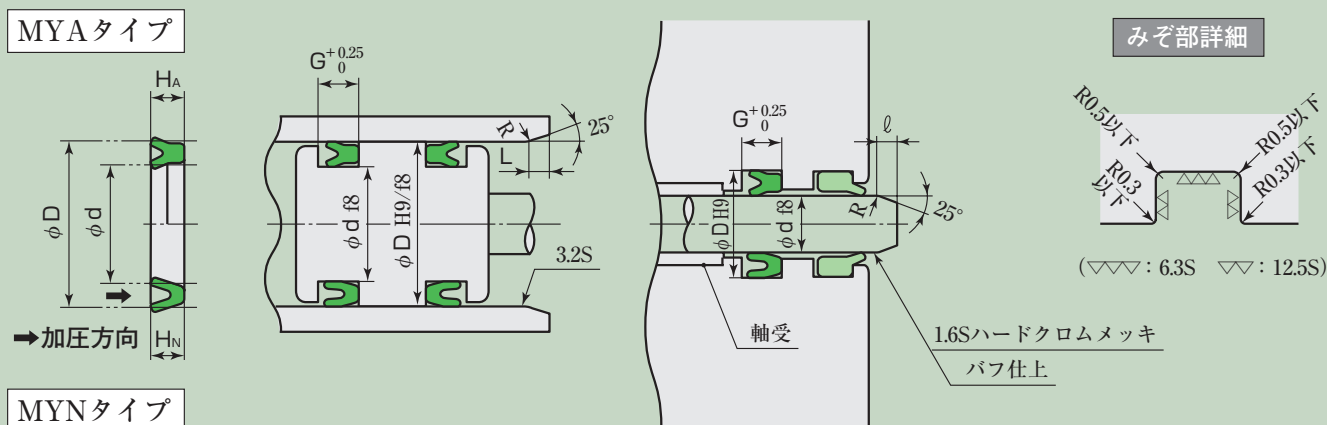
単位: mm

呼 び 番 号		パッキンおよびみぞ寸法					
標準(RN 713)	耐熱用(RF 704)	D	d	H	G	D ₁	ℓ
PSD- 10	PSD- 10F	10	5.4	1.6	1.8	9.7	1
PSD- 12	PSD- 12F	12	7.4	1.6	1.8	11.7	1
PSD- 15	PSD- 15F	15	10.4	1.6	1.8	14.7	1
PSD- 16	PSD- 16F	16	11.4	1.6	1.8	15.7	1
PSD- 20	PSD- 20F	20	14	2.24	2.4	19.5	1.5
PSD- 25	PSD- 25F	25	17	3	3.2	24.5	2
PSD- 30	PSD- 30F	30	22	3	3.2	29.5	2
PSD- 32	PSD- 32F	32	24	3	3.2	31.5	2
PSD- 38 30 3		38	30	3	3.2	37.5	2
PSD- 40	PSD- 40F	40	32	3	3.2	39.5	2
PSD- 44 36 3		44	36	3	3.2	43.5	2
PSD- 50	PSD- 50F	50	40	3.8	4	49.5	2.5
PSD- 56 46 3.8		56	46	3.8	4	55.5	2.5
PSD- 60 50 3.8		60	50	3.8	4	59.5	2.5
PSD- 63	PSD- 63F	63	53	3.8	4	62.4	2.5
PSD- 70 55 5.6		70	55	5.6	6	69.4	3
PSD- 75 60 5.6		75	60	5.6	6	74.4	3
PSD- 80	PSD- 80F	80	65	5.6	6	79.4	3
PSD- 85 70 5.6		85	70	5.6	6	84.4	3
PSD- 90 75 5.6		90	75	5.6	6	89.4	3
PSD- 95 80 5.6		95	80	5.6	6	94.4	3
PSD- 100	PSD- 100F	100	85	5.6	6	99.4	3
PSD- 110 95 5.6		110	95	5.6	6	109.3	3
PSD- 120 105 5.6		120	105	5.6	6	119.3	3.5
PSD- 125	PSD- 125F	125	110	5.6	6	124.3	3.5
PSD- 130 115 5.6		130	115	5.6	6	129.3	3.5
PSD- 140	PSD- 140F	140	125	5.6	6	139.3	3.5
PSD- 150 135 5.6		150	135	5.6	6	149.3	3.5
PSD- 160		160	140	7.6	8	159.3	5
PSD- 175 155 7.6		175	155	7.6	8	174.3	5
PSD- 180	PSD- 180F	180	160	7.6	8	179.3	5
PSD- 200 180 7.6	PSD- 200F	200	180	7.6	8	199	5
PSD- 250 230 7.6		250	230	7.6	8	249	5
PSD- 300 280 7.6		300	280	7.6	8	299	5

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

MYパッキン



MYパッキン寸法表

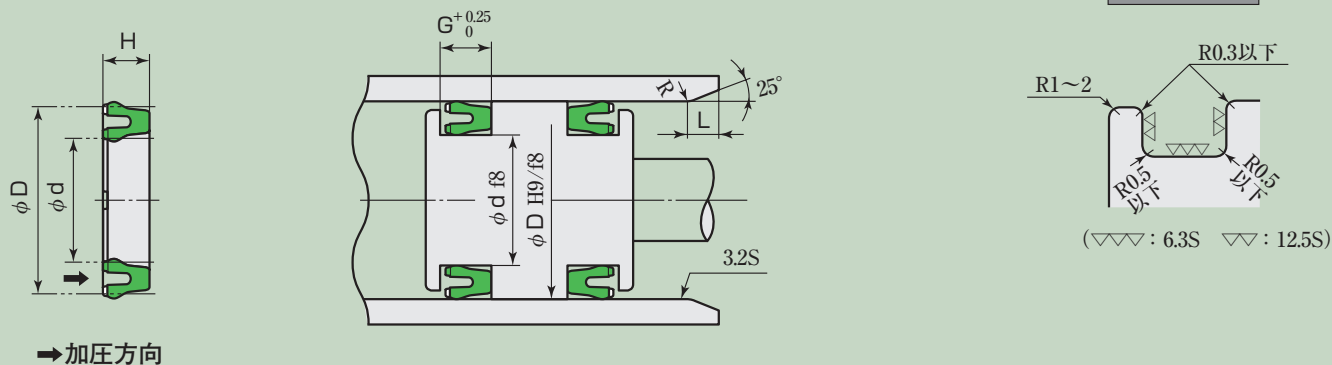
単位：mm

呼 び 番 号			パッキンおよびみぞ寸法				
標準 (RK 703)	一般 (RN 716)	耐熱 (RF 704)	d	D	HA	HN	G
MYA- 3	MYN- 3	MYC- 3F	3	6	2.1	2.0	2.5
MYA- 4	MYN- 4	MYH- 4F	4	7	2.1	2.0	2.5
MYA- 5	MYN- 5	MYH- 5F	5	8	2.1	2.0	2.5
MYA- 6	MYN- 6	MYH- 6F	6	9	2.1	2.0	2.5
MYA- 7	MYN- 7	MYH- 7F	7	10	2.1	2.0	2.5
MYA- 8	MYN- 8	MYH- 8F	8	11	2.1	2.0	2.5
MYA- 9	MYN- 9	MYH- 9F	9	12	2.1	2.0	2.5
MYA- 10	MYN- 10	MYH- 10F	10	13	2.1	2.0	2.5
MYA- 10A	MYN- 10A	MYH- 10AF	10	14	2.8	2.7	3.2
MYA- 11	MYN- 11	MYN- 11F	11	15	2.8	2.7	3.2
MYA- 11.2			11.2	15.2	2.8	2.7	3.2
MYA- 12	MYN- 12	MYH- 12F	12	16	2.8	2.7	3.2
MYA- 12.5	MYN- 12.5	MYH- 12.5F	12.5	16.5	2.8	2.7	3.2
MYA- 14	MYN- 14	MYH- 14F	14	18	2.8	2.7	3.2
MYA- 15	MYN- 15		15	19	2.8	2.7	3.2
MYA- 16	MYN- 16	MYH- 16F	16	20	2.8	2.7	3.2
MYA- 18	MYN- 18	MYH- 18F	18	22	2.8	2.7	3.2
MYA- 20	MYN- 20	MYH- 20F	20	24	2.8	2.7	3.2
MYA- 21	MYN- 21	MYH- 21F	21	25	2.8	2.7	3.2
MYA- 22	MYN- 22	MYH- 22F	22	26	2.8	2.7	3.2
MYA- 24	MYN- 24	MYH- 24F	24	30	4.2	4.0	4.7
MYA- 34	MYN- 34	MYH- 34F	34	40	4.2	4.0	4.7

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

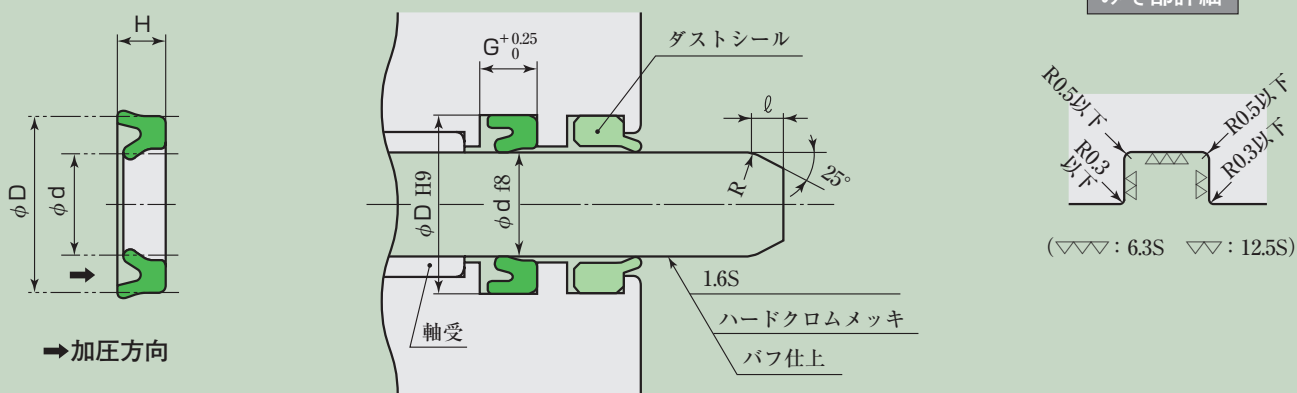
MYPパッキン・MYRパッキン



MYPパッキン寸法表

単位：mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法				
標準 (RN 722)	D	d	H	G	L
MYP- 6	6	3	2.2	2.5	2
MYP- 8	8	5	2.2	2.5	2
MYP- 10	10	7	2.2	2.5	2
MYP- 12	12	9	2.2	2.5	2
MYP- 15	15	11	2.8	3.2	2.5
MYP- 16	16	12	2.8	3.2	2.5



MYRパッキン寸法表

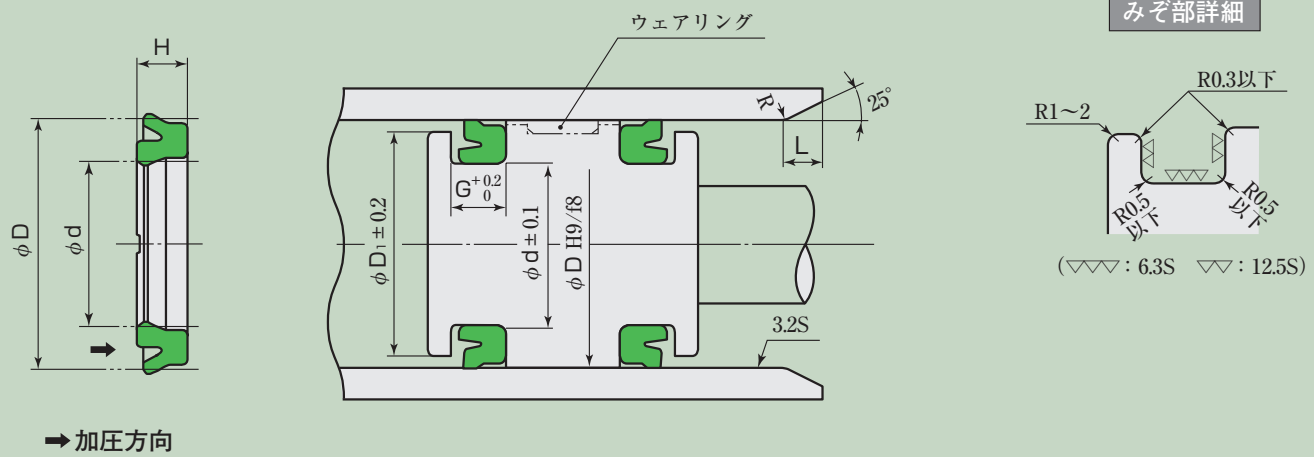
単位：mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法				
標準 (RN 818)	d	D	H	G	ℓ
MYP- 3	3	6	2.0	2.5	1.5
MYP- 4	4	7	2.0	2.5	1.5
MYP- 5	5	8	2.0	2.5	1.5
MYP- 6	6	9	2.0	2.5	1.5
MYP- 8	8	11	2.0	2.5	1.5
MYP- 10	10	13	2.0	2.5	1.5
MYP- 10A	10	14	2.7	3.2	2
MYP- 12	12	16	2.7	3.2	2
MYP- 14	14	18	2.7	3.2	2
MYP- 15	15	19	2.7	3.2	2
MYP- 16	16	20	2.7	3.2	2
MYP- 20	20	24	2.7	3.2	2

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

PPYパッキン



PPYパッキン寸法表

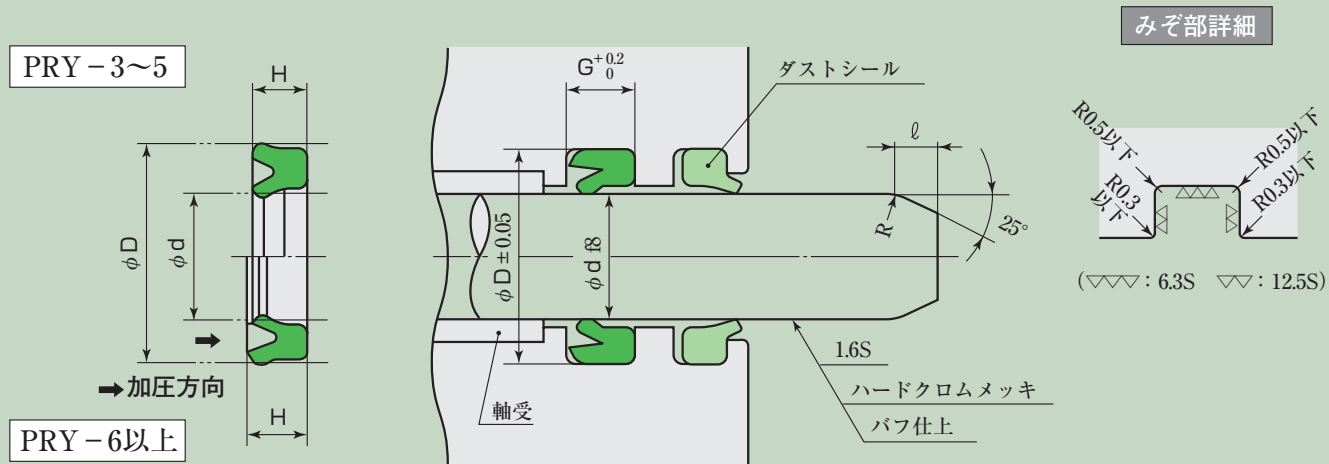
単位：mm

呼び番号 標準 (RN 713)	パッキンおよびみぞ寸法					
	D	d	H	D ₁	G	L
PPY- 6	6	3	2.2	5.5	2.6	2.5
PPY- 8	8	4	2.9	7.5	3.3	2.5
PPY- 10	10	6	2.9	9.5	3.3	2.5
PPY- 12	12	8	2.9	11.5	3.3	2.5
PPY- 15	15	10	3.6	14	4	2.5
PPY- 16	16	11	3.6	15	4	2.5
PPY- 20	20	14	4.3	19	4.7	3
PPY- 25	25	17	5.3	24	5.7	3
PPY- 32	32	24	5.3	31	5.7	3
PPY- 40	40	30	6.5	39	7	3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

PRYパッキン



PRYパッキン寸法表

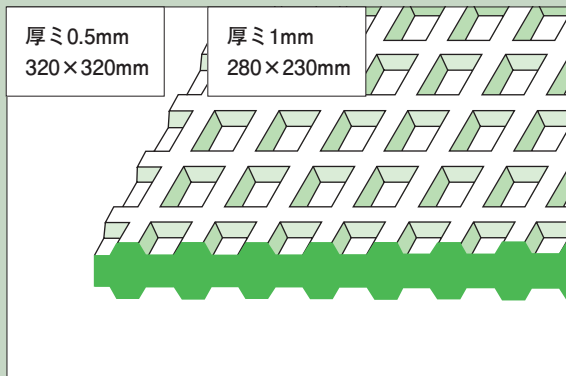
単位：mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法				
標準 (RN 713)	d	D	H	G	ℓ
PRY- 3	3	7	2.9	3.2	1.5
PRY- 4	4	8	2.9	3.2	1.5
PRY- 5	5	9	2.9	3.2	1.5
PRY- 6	6	10	3.5	4	1.5
PRY- 8	8	12	3.5	4	1.5
PRY- 10	10	14	3.5	4	1.5
PRY- 12	12	17	4	4.5	1.5
PRY- 14	14	19	4	4.5	1.5
PRY- 16	16	22	5	5.7	1.5

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

アミメガスケット (AG4)



アミメガスケットとは

株式会社阪上製作所が開発したゴムシートガスケットです。シート表面に形成されたアミメ構造により、従来のゴムシートガスケットで問題とされていた締付時の伸び出しを少なくするとともに、一段と優れた密封性能を発揮します。

特徴

- (1) 小さな締付力で相手面になじみ密封性に優れています。
- (2) 締付によるゴムの伸び出しがほとんどありません。
- (3) 相手面を腐食させたりこびりつきがありません。
- (4) 耐候性・耐水性・耐油性に優れています。
- (5) 希望の形状に製作(打抜き)が可能です。

アミメガスケットの形状設計および仕様選定の要領については次の表を参照して下さい。

厚み	1mm			0.5mm	
材質	サブラチックRD914 (特殊配合NBR Hs90)			サブラチックRN917 (特殊配合NBR Hs90)	
使用温度範囲	-30 ~ 80℃				
厚み公差	1 +0.35 -0.15 mm			0.5 +0.3 -0.1 mm	
形状寸法公差	75以下	75をこえ 100以下	100をこえ 150以下	150をこえ 200以下	200をこえるもの
	±0.45mm	±0.6mm	±0.9mm	±1.2mm	±(寸法×0.006)
最小設計幅	3mm			2mm	
推奨面圧	1~5MPa {10~50kgf/cm ² }			2~6MPa {20~60kgf/cm ² }	

アミメガスケット寸法表

単位：mm

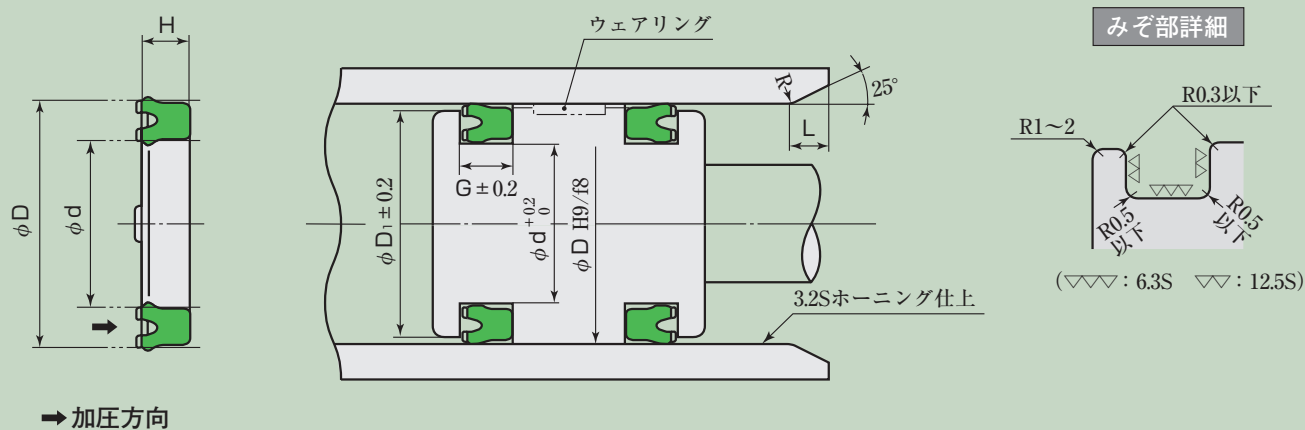
呼び番号	ガスケット寸法		
	横	縦	厚み
AG4 280×230×1	280	230	1
AG4 280×230×1.5	280	230	1.5
AG4 280×230×2	280	230	2
AG4 320×320×0.5	320	320	0.5

★ご注文・お問い合わせは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



OSYパッキン



OSYパッキン寸法表

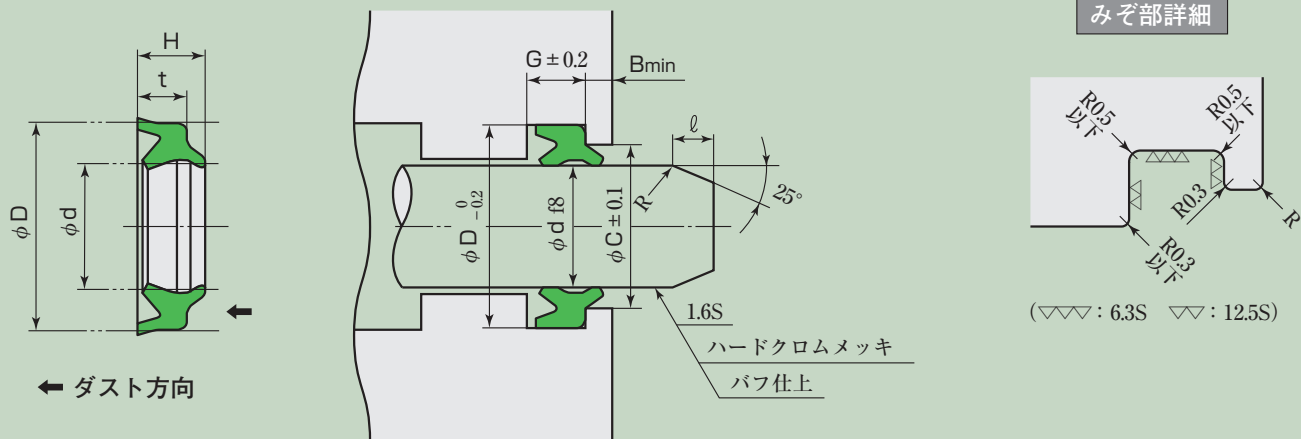
単位：mm

呼び番号	パッキン寸法			みぞ寸法		
	D	d	H	G	D ₁	L
標準 (RN 801)						
OSY- 40	40	30	5.8	7	39	3
OSY- 50	50	40	5.8	7	49	3
OSY- 63	63	53	5.8	7	62	3
OSY- 80	80	70	5.8	7	79	3
OSY- 100	100	85	8.5	10	98.5	4
OSY- 125	125	110	8.5	10	123.5	4
OSY- 140	140	125	8.5	10	138.5	4
OSY- 160	160	145	8.5	10	158.5	4
OSY- 180	180	165	8.5	10	178.5	4

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



SDRスクレーパ



SDRスクレーパ寸法表

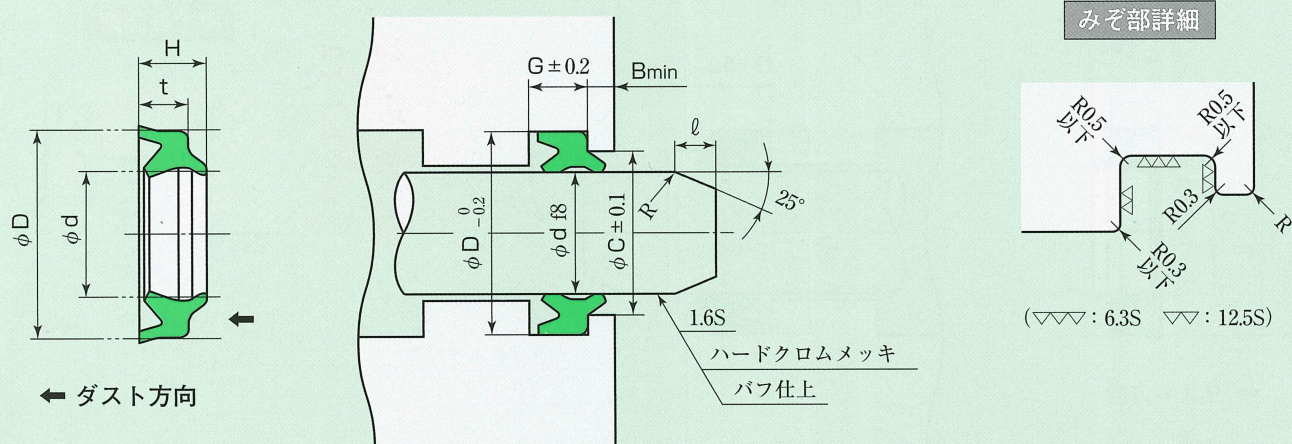
単位：mm

呼び番号		スクレーパおよびみぞ寸法						
標準 (RN 906)	耐熱用 (RF 905)	d	D	H	t	G	C	B
SDR- 12 20 6		12	20	6	4.5	5	16.3	2
SDR- 12.5		12.5	20.5	6	4.5	5	16.8	2
SDR- 14	SDR- 14F	14	22	6	4.5	5	18.3	2
SDR- 16	SDR- 16F	16	24	6	4.5	5	20.3	2
SDR- 18	SDR- 18F	18	26	6	4.5	5	22.3	2
SDR- 20	SDR- 20F	20	28	6	4.5	5	24.3	2
SDR- 22	SDR- 22F	22	30	6	4.5	5	26.3	2
SDR- 22.4	SDR- 22.4F	22.4	30.4	6	4.5	5	26.7	2
SDR- 25	SDR- 25F	25	33	6	4.5	5	29.3	2
SDR- 25.4 33.4 6		25.4	33.4	6	4.5	5	29.7	2
SDR- 26 34 6		26	34	6	4.5	5	30.3	2
SDR- 28	SDR- 28F	28	36	6	4.5	5	32.3	2
SDR- 30	SDR- 30F	30	38	6.5	5	6	34	2
SDR- 31.5	SDR- 31.5F	31.5	39.5	6.5	5	6	35.5	2
SDR- 32		32	40	6.5	5	6	36	2
SDR- 35	SDR- 35F	35	43	6.5	5	6	39	2
SDR- 35.5	SDR- 35.5F	35.5	43.5	6.5	5	6	39.5	2
SDR- 36	SDR- 36F	36	44	6.5	5	6	40	2
SDR- 38 46 6.5		38	46	6.5	5	6	42	2
SDR- 40	SDR- 40F	40	48	6.5	5	6	44	2
SDR- 45	SDR- 45F	45	53	6.5	5	6	49	2
SDR- 50	SDR- 50F	50	58	6.5	5	6	54	2
SDR- 53	SDR- 53F	53	61	6.5	5	6	57	2
SDR- 55	SDR- 55F	55	63	6.5	5	6	59	2
SDR- 56	SDR- 56F	56	64	6.5	5	6	60	2
SDR- 60	SDR- 60F	60	68	6.5	5	6	64	2
SDR- 63	SDR- 63F	63	71	6.5	5	6	67	2
SDR- 65	SDR- 65F	65	73	6.5	5	6	69	2
SDR- 67	SDR- 67F	67	75	6.5	5	6	71	2
SDR- 70	SDR- 70F	70	80	8	6	7	75	3
SDR- 71	SDR- 71F	71	81	8	6	7	76	3
SDR- 75	SDR- 75F	75	85	8	6	7	80	3
SDR- 80	SDR- 80F	80	90	8	6	7	85	3
SDR- 85	SDR- 85F	85	95	8	6	7	90	3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。

SDRスクレーパ



SDRスクレーパ寸法表

単位：mm

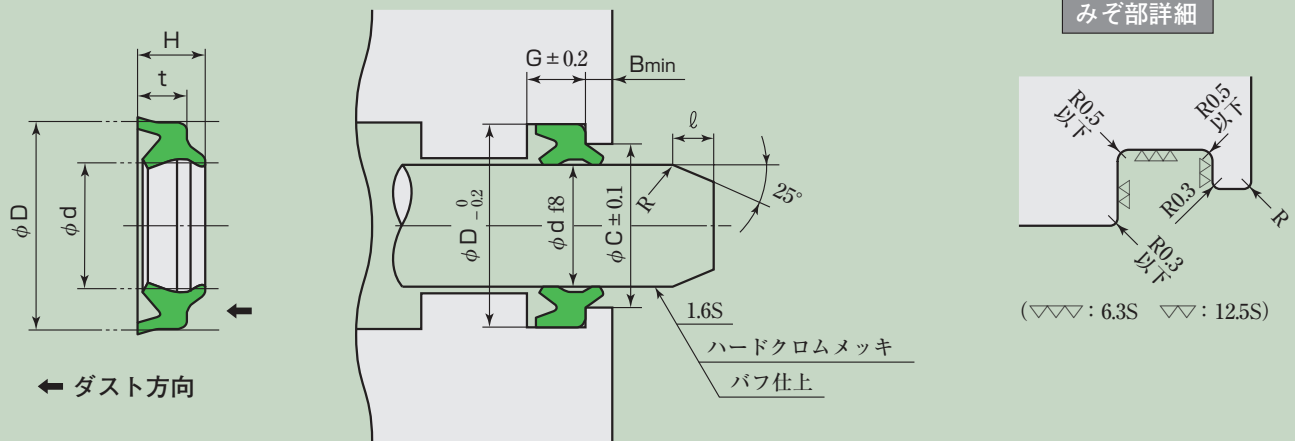
呼 び 番 号		スクレーパ および みぞ 寸法						
標 準 (RN 906)	耐熱用 (RF 905)	d	D	H	t	G	C	B
SDR- 90	SDR- 90F	90	100	8	6	7	95	3
SDR- 95	SDR- 95F	95	105	8	6	7	100	3
SDR- 100	SDR- 100F	100	110	8	6	7	105	3
SDR- 105 115 8		105	115	8	6	7	110	3
SDR- 106	SDR- 106F	106	116	8	6	7	111	3
SDR- 110 120 8		110	120	8	6	7	115	3
SDR- 112	SDR- 112F	112	122	8	6	7	117	3
SDR- 115 125 8		115	125	8	6	7	120	3
SDR- 118	SDR- 118F	118	128	8	6	7	123	3
SDR- 120 130 8		120	130	8	6	7	125	3
SDR- 120 133 9.5		120	133	9.5	7	8	127	3
SDR- 125	SDR- 125F	125	138	9.5	7	8	132	3
SDR- 127 140 9.5		127	140	9.5	7	8	134	3
SDR- 130 143 9.5		130	143	9.5	7	8	137	3
SDR- 132	SDR- 132F	132	145	9.5	7	8	139	3
SDR- 140	SDR- 140F	140	153	9.5	7	8	147	3
SDR- 145	SDR- 145F	145	158	9.5	7	8	152	3
SDR- 150	SDR- 150F	150	163	9.5	7	8	157	3
SDR- 153 166 9.5		153	166	9.5	7	8	160	3
SDR- 155 168 9.5		155	168	9.5	7	8	162	3
SDR- 160	SDR- 160F	160	173	9.5	7	8	167	3
SDR- 165	SDR- 165F	165	178	9.5	7	8	172	3
SDR- 170 183 9.5		170	183	9.5	7	8	177	3
SDR- 175	SDR- 175F	175	188	9.5	7	8	182	3
SDR- 180	SDR- 180F	180	193	9.5	7	8	187	3
SDR- 180A	SDR- 180AF	180	194	9.5	7	8	187	3
SDR- 190 203 9.5		190	203	9.5	7	8	197	3
SDR- 195 207 9.5		195	207	9.5	7	8	201.5	3
SDR- 200	SDR- 200F	200	213	9.5	7	8	207	3
	SDR- 205 218 8.5F	205	218	9.5	7	8	212	3
SDR- 210 223 9.5		210	223	9.5	7	8	217	3
SDR- 215 228 9.5		215	228	9.5	7	8	222	3
SDR- 220 233 9.5		220	233	9.5	7	8	227	3
SDR- 224	SDR- 224F	224	237	9.5	7	8	231	3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



SDRスクレーパ



SDRスクレーパ寸法表

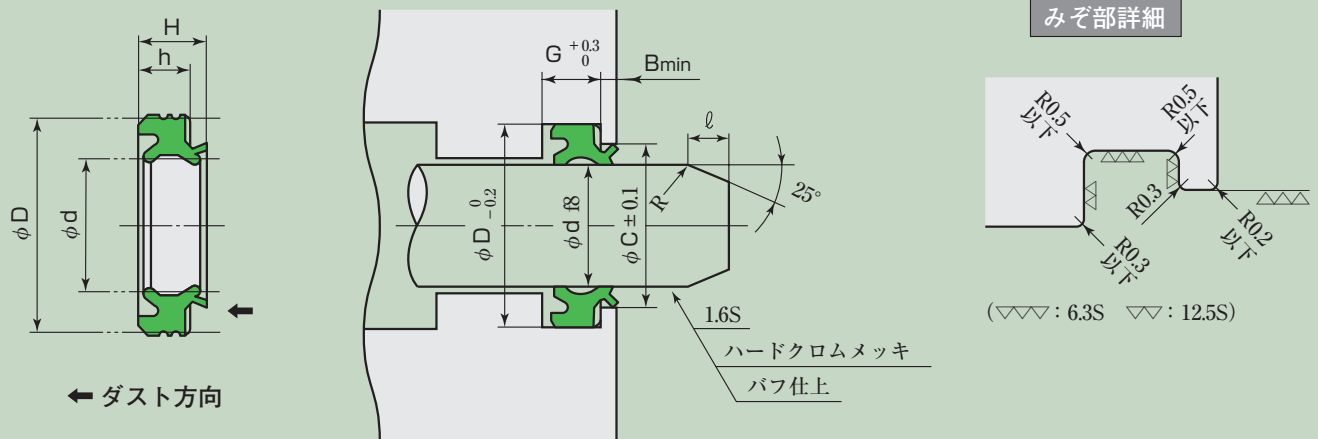
単位：mm

呼び番号		スクレーパおよびみぞ寸法						
標準 (RN 906)	耐熱用 (RF 905)	d	D	H	t	G	C	B
SDR- 225 238 9.5	SDR- 250F	225	238	9.5	7	8	232	3
SDR- 230 243 9.5		230	243	9.5	7	8	237	3
SDR- 250		250	266	13	10	11	258	4
SDR- 260 276 13		260	276	13	10	11	268	4
SDR- 280		SDR- 280F	280	296	13	10	11	288
SDR- 285 301 13		285	301	13	10	11	293	4
SDR- 290 306 13		290	306	13	10	11	298	4
SDR- 295 311 13		295	311	13	10	11	303	4
SDR- 300 316 13		300	316	13	10	11	308	4
SDR- 315		315	331	13	10	11	323	4
SDR- 320 336 13		320	336	13	10	11	328	4
SDR- 335 351 13		335	351	13	10	11	343	4
SDR- 355		355	371	13	10	11	363	4
SDR- 360 380 13		360	380	13	10	11	368	4
SDR- 370 386 13		370	386	13	10	11	378	4
SDR- 400 416 13		400	416	13	10	11	408	4
SDR- 415 435 13		415	435	13	10	11	423	4
SDR- 420 436 13		420	436	13	10	11	428	4
SDR- 425 443 14		425	443	14	10	11	434	5
SDR- 450 466 13		450	466	13	10	11	458	4
SDR- 480 496 13		480	496	13	10	11	488	4
SDR- 500 520 15.5		500	520	15.5	11.5	12.5	510	5
SDR- 505 521 13		505	521	13	10	11	513	4
SDR- 508 528 16		508	528	16	12	13	518	5
SDR- 530 546 13		530	546	13	10	11	538	4
SDR- 600 616 13		600	616	13	10	11	608	4

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



SCKスクレーパ



SCKスクレーパ寸法表

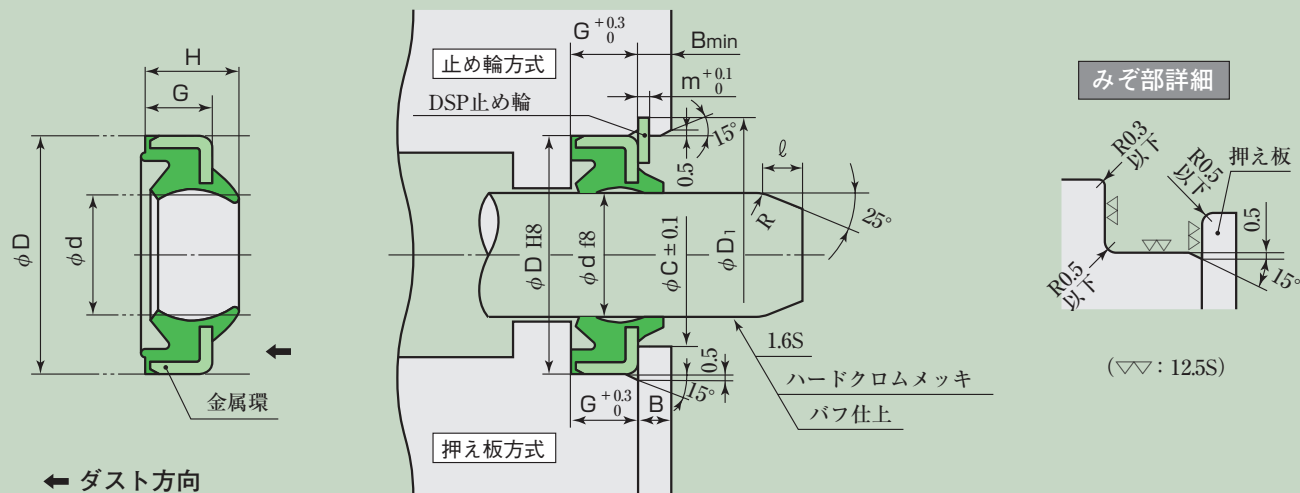
単位: mm

呼び番号	スクレーパおよびみぞ寸法						
標準 (RN 814)	d	D	H	h	C	G	B
SCK- 18	18	30	7.7	5.8	24	6	3
SCK- 20	20	32	7.7	5.8	26	6	3
SCK- 25	25	37	7.7	5.8	31	6	3
SCK- 28	28	40	7.7	5.8	34	6	3
SCK- 30	30	42	7.7	5.8	36	6	3
SCK- 32	32	44	8.7	6.8	38	7	3
SCK- 35	35	47	8.7	6.8	41	7	3
SCK- 40	40	52	8.7	6.8	46	7	3
SCK- 45	45	57	8.7	6.8	51	7	3
SCK- 50	50	62	8.7	6.8	56	7	3
SCK- 55	55	69	10	7.7	62	8	3
SCK- 60	60	74	10	7.7	67	8	3
SCK- 65	65	79	10	7.7	72	8	3
SCK- 70	70	84	10	7.7	77	8	3
SCK- 75	75	89	10	7.7	82	8	3
SCK- 80	80	94	10	7.7	87	8	3
SCK- 85	85	99	10	7.7	92	8	3
SCK- 90	90	104	10	7.7	97	8	3
SCK- 95	95	109	10	7.7	102	8	3
SCK- 100	100	114	10	7.7	107	8	3
SCK- 105	105	121	12	8.7	113	9	4
SCK- 110	110	126	12	8.7	118	9	4
SCK- 115	115	131	12	8.7	123	9	4
SCK- 120	120	136	12	8.7	128	9	4
SCK- 125	125	141	12	8.7	133	9	4
SCK- 130	130	146	12	8.7	138	9	4
SCK- 132	132	148	12	8.7	140	9	4
SCK- 140	140	160	14	9.7	150	10	5
SCK- 160	160	180	14	9.7	170	10	5

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



SCBスクレーパ



SCBスクレーパ寸法表

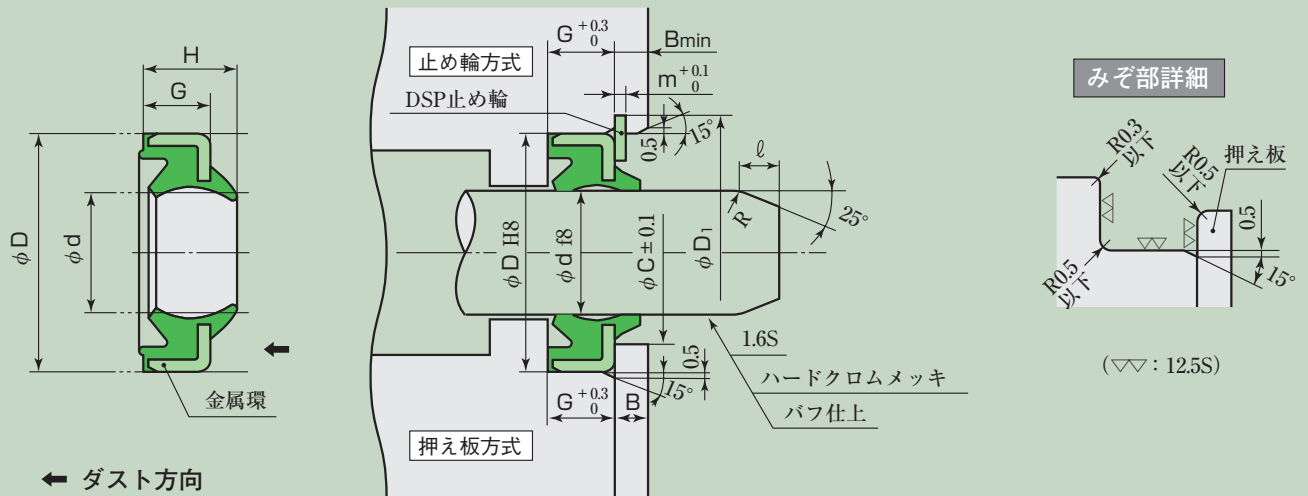
単位: mm

呼び番号 標準 (RN 807)	スクレーパおよびみぞ寸法								止め輪 呼び番号
	d	D	H	G	C	B	D ₁	m	
SCB- 8	8	18	8	5	14	3	18.8±0.1	0.7	DSP- 8
SCB- 10	10	20	8	5	16	3	21 ±0.1	0.7	DSP- 10
SCB- 12 22 8	12	22	8	5	17	3	23 ±0.1	0.7	DSP- 12
SCB- 12.5	12.5	23	8	5	19	3	24 ±0.1	0.7	DSP- 12.5
SCB- 14	14	24	8	5	19	3	25 ±0.1	0.7	DSP- 14
SCB- 15	15	25	8	5	21	3	26 ±0.1	0.7	DSP- 15
SCB- 16	16	26	8	5	21	3	27 ±0.1	0.7	DSP- 16
SCB- 18	18	30	9	6	24	3	31.5±0.1	0.8	DSP- 18
SCB- 20	20	32	9	6	26	3	33.5±0.1	0.8	DSP- 20
SCB- 22 32 9	22	32	9	6	28	3	33.5±0.1	0.8	DSP- 22×32
SCB- 22	22	34	9	6	28	3	35.5±0.1	0.8	DSP- 22
SCB- 22.4	22.4	34.4	9	6	29.4	3	35.9±0.1	0.8	DSP- 22.4
SCB- 25	25	37	9	6	31	3	38.5±0.1	0.8	DSP- 25
SCB- 28	28	40	9	6	34	3	41.5±0.1	0.8	DSP- 28
SCB- 30	30	42	9	6	36	3	43.5±0.1	0.8	DSP- 30
SCB- 30 45 9	30	45	9	6	37	3			
SCB- 31.5	31.5	44	10	7	39	3	45.5±0.1	0.8	DSP- 31.5
SCB- 32	32	44	10	7	39	3	45.5±0.1	0.8	DSP- 32
SCB- 34 46 10	34	46	10	7	41	3	47.5±0.1	0.8	DSP- 34
SCB- 35	35	47	10	7	41	3	49 ±0.15	1.0	DSP- 35
SCB- 35.5	35.5	47.5	10	7	42.5	3	49.5±0.15	1.0	DSP- 35.5
SCB- 40	40	52	10	7	46	3	54 ±0.15	1.0	DSP- 40
SCB- 45	45	57	10	7	51	3	59 ±0.15	1.0	DSP- 45
SCB- 50	50	62	10	7	56	3	64 ±0.15	1.0	DSP- 50
SCB- 55	55	69	11	8	62	4	71.5±0.15	1.1	DSP- 55
SCB- 56	56	70	11	8	64	4	72.5±0.15	1.1	DSP- 56
SCB- 60	60	74	11	8	67	4	76.5±0.15	1.1	DSP- 60
SCB- 63	63	77	11	8	71	4	79.5±0.15	1.1	DSP- 63
SCB- 65	65	79	11	8	72	4	81.5±0.15	1.1	DSP- 65
SCB- 70	70	84	11	8	77	4	86.5±0.15	1.1	DSP- 70
SCB- 71	71	85	11	8	79	4	87.5±0.15	1.1	DSP- 71
SCB- 75	75	89	11	8	82	4	91.5±0.15	1.1	DSP- 75
SCB- 78 92 11	78	92	11	8	86	4			
SCB- 80	80	94	11	8	87	4	96.5±0.15	1.1	DSP- 80
SCB- 85	85	99	11	8	92	4	101.5±0.15	1.1	DSP- 85
SCB- 90	90	104	11	8	97	4	106.5±0.15	1.1	DSP- 90
SCB- 95	95	109	11	8	102	4	111.5±0.15	1.1	DSP- 95

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



SCBスクレーパ



SCBスクレーパ寸法表

単位：mm

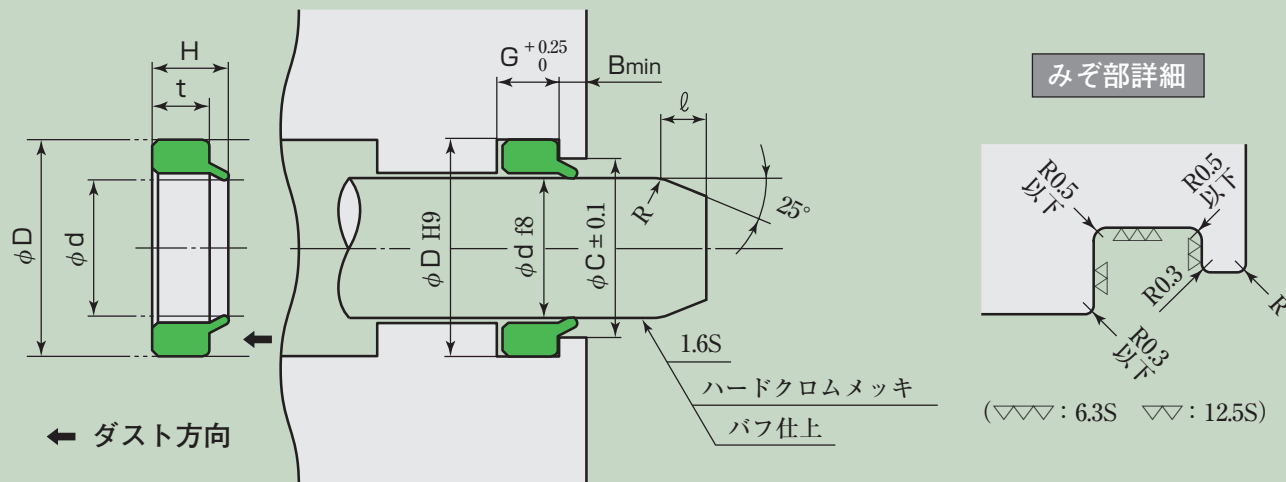
呼び番号 標準 (RN 807)	スクレーパおよびみぞ寸法								止め輪 呼び番号
	d	D	H	G	C	B	D ₁	m	
SCB- 98 112 11	98	112	11	8	106	4	114.5±0.15	1.1	DSP- 98
SCB- 100	100	114	11	8	107	4	116.5±0.15	1.1	DSP- 100
SCB- 105A	105	121	12	9	113	5	125 ±0.15	1.3	DSP- 105A
SCB- 106	106	120	11	8	114	5	124 ±0.15	1.3	DSP- 106
SCB- 110	110	126	12	9	118	5	130 ±0.15	1.3	DSP- 110
SCB- 112	112	128	12	9	121	5	132 ±0.15	1.3	DSP- 112
SCB- 115	115	131	12	9	123	5	135 ±0.15	1.3	DSP- 115
SCB- 118	118	134	12	9	127	5	138 ±0.15	1.3	DSP- 118
SCB- 120	120	136	12	9	128	5	140 ±0.15	1.3	DSP- 120
SCB- 125	125	141	12	9	133	5	145 ±0.15	1.3	DSP- 125
SCB- 130	130	146	12	9	138	5	150 ±0.15	1.3	DSP- 130
SCB- 132	132	148	12	9	141	5	152 ±0.2	1.3	DSP- 132
SCB- 135	135	155	14	10	145	5	159 ±0.2	1.3	DSP- 135
SCB- 140	140	160	14	10	150	5	164 ±0.2	1.3	DSP- 140
SCB- 145	145	165	14	10	155	5	169 ±0.2	1.3	DSP- 145
SCB- 150	150	170	14	10	160	6	174 ±0.2	1.3	DSP- 150
SCB- 160	160	180	14	10	170	6	184 ±0.2	1.3	DSP- 160
SCB- 170	170	190	14	10	180	6	194 ±0.2	1.3	DSP- 170
SCB- 175	175	195	14	10	185	6	199 ±0.2	1.3	DSP- 175
SCB- 180	180	200	14	10	190	6	204 ±0.2	1.3	DSP- 180
SCB- 190A	190	215	16	12	202.5	6	219.5±0.2	1.6	DSP- 190A
SCB- 200A	200	225	16	12	212.5	6	229.5±0.2	1.6	DSP- 200A
SCB- 250	250	274	16	12	262	6	278.5±0.2	1.6	DSP- 250

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



SERスクレーパ



SERスクレーパ寸法表

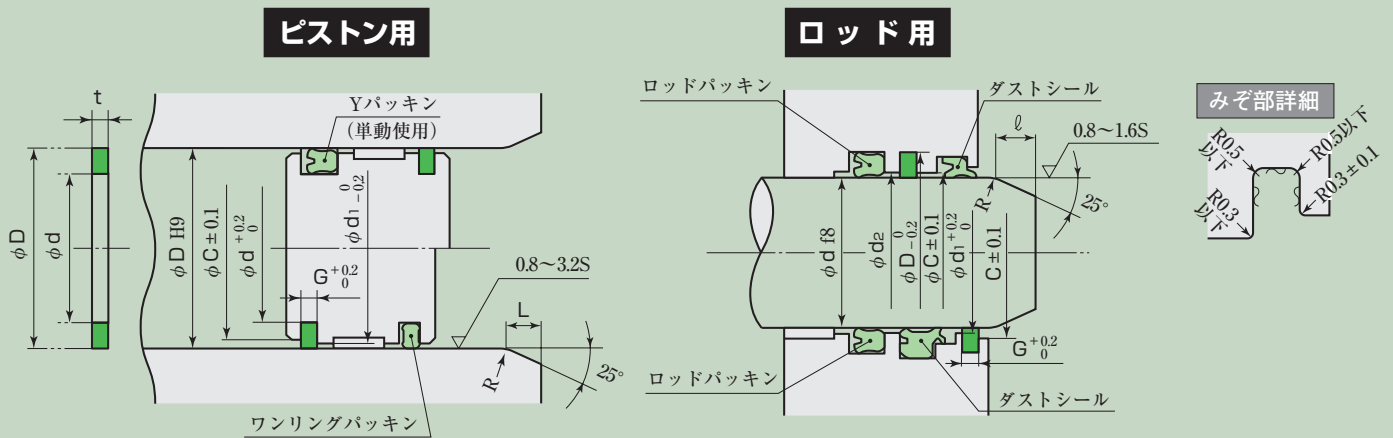
単位：mm

呼び番号		スクレーパおよびみぞ寸法						
標準 (RN 906)	耐熱用 (RF 905)	d	D	H	t	G	C	B
SER- 3		3	6	2.75	2	2.5	4.5	1.5
SER- 4		4	7	2.75	2	2.5	5.5	1.5
SER- 5		5	8	2.75	2	2.5	6.5	1.5
SER- 6		6	9	2.75	2	2.5	7.5	1.5
SER- 7		7	10	2.75	2	2.5	8.5	1.5
SER- 8	SER- 8F	8	11	2.75	2	2.5	9.5	1.5
SER- 9	SER- 9F	9	12	2.75	2	2.5	10.5	1.5
SER- 10		10	13	2.75	2	2.5	11.5	1.5
SER- 10A	SER- 10AF	10	14	3.9	2.9	3.2	12	1.5
SER- 11.2		11.2	15.2	3.9	2.9	3.2	13.2	1.5
SER- 12	SER- 12F	12	16	3.9	2.9	3.2	14	1.5
SER- 12.5		12.5	16.5	3.9	2.9	3.2	14.5	1.5
SER- 14	SER- 14F	14	18	3.9	2.9	3.2	16	1.5
SER- 15		15	19	3.9	2.9	3.2	17	1.5
SER- 16	SER- 16F	16	20	3.9	2.9	3.2	18	1.5
SER- 18	SER- 18F	18	22	3.9	2.9	3.2	20	1.5
SER- 20	SER- 20F	20	24	3.9	2.9	3.2	22	1.5
SER- 22		22	26	3.9	2.9	3.2	24	1.5
SER- 22A		22	28	5.8	4.3	4.7	25	2
SER- 22.4		22.4	28.4	5.8	4.3	4.7	25.4	2
SER- 24		24	30	5.8	4.3	4.7	27	2
SER- 25	SER- 25F	25	31	5.8	4.3	4.7	28	2
SER- 26		26	32	5.8	4.3	4.7	29	2
SER- 28		28	34	5.8	4.3	4.7	31	2
SER- 30	SER- 30F	30	36	5.8	4.3	4.7	33	2
SER- 32		32	38	5.8	4.3	4.7	35	2
SER- 34		34	40	5.8	4.3	4.7	37	2
SER- 35	SER- 35F	35	41	5.8	4.3	4.7	38	2
SER- 35.5	SER- 35.5F	35.5	41.5	5.8	4.3	4.7	38.5	2
SER- 36		36	42	5.8	4.3	4.7	39	2
SER- 38		38	44	5.8	4.3	4.7	41	2
SER- 40	SER- 40F	40	46	5.8	4.3	4.7	43	2
SER- 42		42	48	5.8	4.3	4.7	45	2
SER- 44		44	50	5.8	4.3	4.7	47	2
SER- 45		45	51	5.8	4.3	4.7	48	2
SER- 46		46	52	5.8	4.3	4.7	49	2
SER- 48		48	54	5.8	4.3	4.7	51	2
SER- 50		50	56	5.8	4.3	4.7	53	2
SER- 55		55	65	9.4	6.9	7.5	60	3
SER- 56		56	66	9.4	6.9	7.5	61	3
SER- 58		58	68	9.4	6.9	7.5	63	3
SER- 60		60	70	9.4	6.9	7.5	65	3
SER- 65		65	75	9.4	6.9	7.5	70	3
SER- 70		70	80	9.4	6.9	7.5	75	3
SER- 71		71	81	9.4	6.9	7.5	76	3
SER- 75		75	85	9.4	6.9	7.5	80	3
SER- 80		80	90	9.4	6.9	7.5	85	3
SER- 90	SER- 90F	90	100	9.4	6.9	7.5	95	3
SER- 95		95	105	9.4	6.9	7.5	100	3
SER- 100		100	110	9.4	6.9	7.5	105	3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。 ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



ソフトワイパ (BIHO/BIHI)



ピストン専用ソフトワイパ(BIHO)寸法表

単位: mm

呼び番号 標準 (BF 001)	ソフトワイパおよびみぞ寸法							
	D	d		t	d ₁	C		G
		標準みぞ	強化みぞ			標準みぞ	強化みぞ	
BIHO- 16	16	12	13	1.5	15.6	15	15.5	1.6
BIHO- 20	20	12	14	3	19.6	18	19	3.2
BIHO- 25	25	17	19	3	24.6	23	24	3.2
BIHO- 30	30	22	24	3	29.6	28	29	3.2
BIHO- 32	32	24	26	3	31.6	30	31	3.2
BIHO- 40	40	30	32.5	3	39.5	38	39	3.2
BIHO- 50	50	40	42.5	3	49.5	48	49	3.2
BIHO- 63	63	53	55.5	3	62.5	61	62	3.2
BIHO- 80	80	70	72.5	3	79.4	78	79	3.2
BIHO- 100	100	85	88.5	3	99.4	97	98.5	3.2

ロッド専用ソフトワイパ(BIHI)寸法表

単位: mm

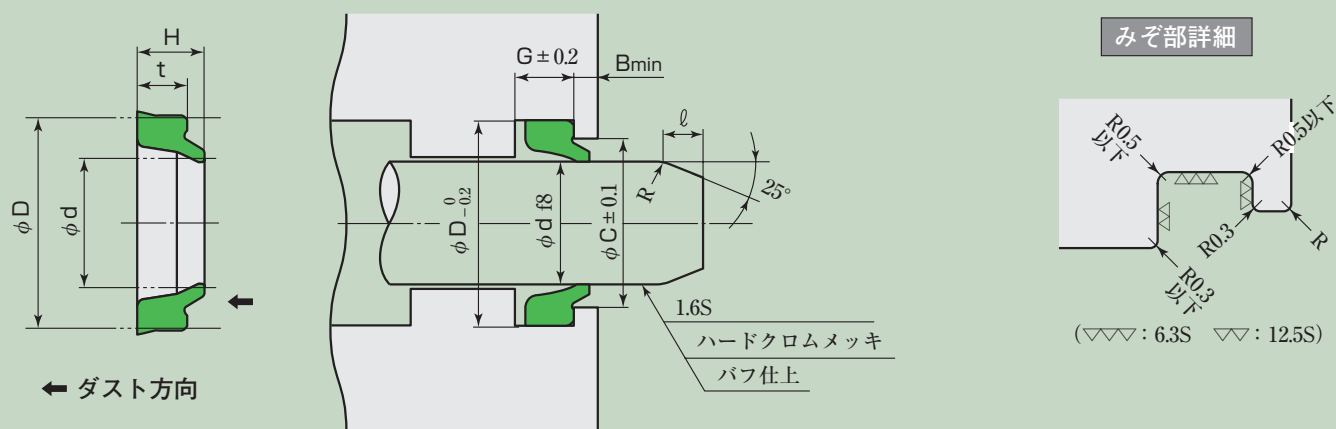
呼び番号 標準 (BF 001)	ソフトワイパおよびみぞ寸法							
	d	D		t	d ₁	C		G
		標準みぞ	強化みぞ			標準みぞ	強化みぞ	
BIHI- 10	10	14	13	1.5	10.4	11	10.5	1.6
BIHI- 12	12	16	15	1.5	12.4	13	12.5	1.6
BIHI- 14	14	18	17	1.5	14.4	15	14.5	1.6
BIHI- 16	16	24	22	3	16.4	18	17	3.2
BIHI- 20	20	28	26	3	20.4	22	21	3.2
BIHI- 25	25	33	31	3	25.4	27	26	3.2
BIHI- 30	30	40	37.5	3	30.5	32	31	3.2
BIHI- 35	35	45	42.5	3	35.5	37	36	3.2
BIHI- 40	40	50	47.5	3	40.5	42	41	3.2
BIHI- 45	45	55	52.5	3	45.5	47	46	3.2
BIHI- 50	50	60	57.5	3	50.5	52	51	3.2

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



SFRスクレーパ



SFRスクレーパ寸法表

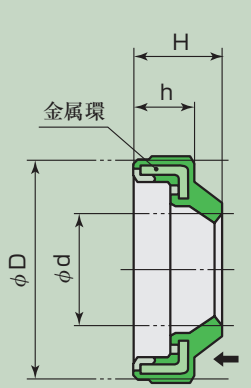
単位：mm

呼 び 番 号 標 準 (RN 912)	スクレーパおよびみぞ寸法						
	d	D	H	t	G	C	B
SFR- 16K	16	24	6	4.5	5	20.3	2
SFR- 18K	18	26	6	4.5	5	22.3	2
SFR- 20K	20	28	6	4.5	5	24.3	2
SFR- 22K	22	30	6	4.5	5	26.3	2
SFR- 22.4K	22.4	30.4	6	4.5	5	26.7	2
SFR- 25K	25	33	6	4.5	5	29.3	2
SFR- 28K	28	36	6	4.5	5	32.3	2
SFR- 30K	30	38	6.5	5	6	34	2
SFR- 31.5K	31.5	39.5	6.5	5	6	35.5	2
SFR- 32K	32	40	6.5	5	6	36	2
SFR- 35K	35	43	6.5	5	6	39	2
SFR- 35.5K	35.5	43.5	6.5	5	6	39.5	2
SFR- 36K	36	44	6.5	5	6	40	2
SFR- 40K	40	48	6.5	5	6	44	2
SFR- 45K	45	53	6.5	5	6	49	2
SFR- 50K	50	58	6.5	5	6	54	2
SFR- 55K	55	63	6.5	5	6	59	2
SFR- 60K	60	68	6.5	5	6	64	2
SFR- 63K	63	71	6.5	5	6	67	2
SFR- 70K	70	80	8	6	7	75	3
SFR- 75K	75	85	8	6	7	80	3
SFR- 80K	80	90	8	6	7	85	3

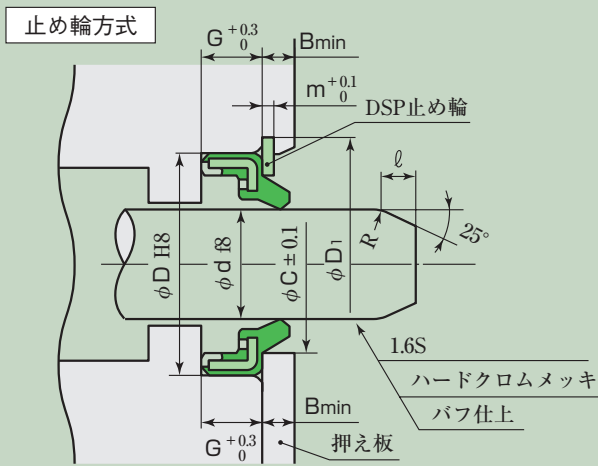
★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。



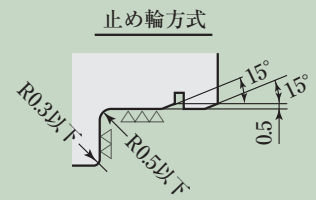
SDBスクレーパ



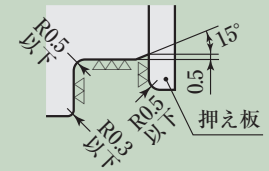
← 液体のかかる方向



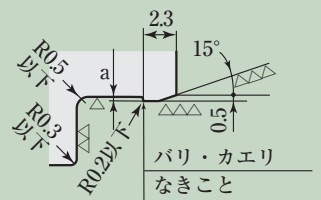
みぞ部詳細



押え板方式



圧入方式

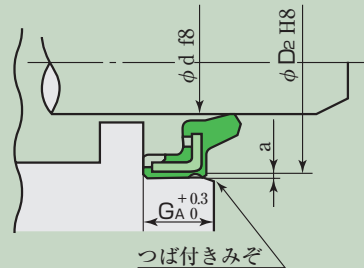


(▽▽▽:6.3S ▽▽:12.5S ▽:50S)

- (注) ●ダストシールは、上図のように方向性があります。装着方向にご注意ください。
- ℓ 寸法は併用するパッキンによって異なります。併用するパッキンの ℓ 寸法をご参照ください。
 - 押え板方式の場合押え板の内径寸法がSCBスクレーパと若干異なりますので下表を参照してください。

押え板方式

圧入方式



つば付きみぞ

△ 使用上の注意

- 1) 防塵のみを目的とする場合には従来のダストシールの中から用途にあったものを選定してください。
- 2) ロッド表面の油膜を掻き取る能力が高いため、一般の油圧・空気圧シリンダ用ダストシールとして使用した場合、内部の潤滑油やグリースを外部に掻き出すことがありますので注意が必要です。
- 3) 止め輪方式と押え板方式でご使用になる場合は、装着時のハウジングからの浮き上がり防止のため、ダストシール外周面およびハウジング内面にグリースなどの潤滑剤を絶対に塗布しないでください。圧入方式でご使用になる場合は、ダストシール外周面にグリースをうすく塗布してください。
- 4) 軸を挿入する際は、リップ部の傷つきを防止するため、ダストシール内周面および軸表面にグリースを塗布してください。

指示コード	G _A	a
8~16	5.5	0.25
18~30	6.5	
32~50	8.0	
56	9.0	0.35

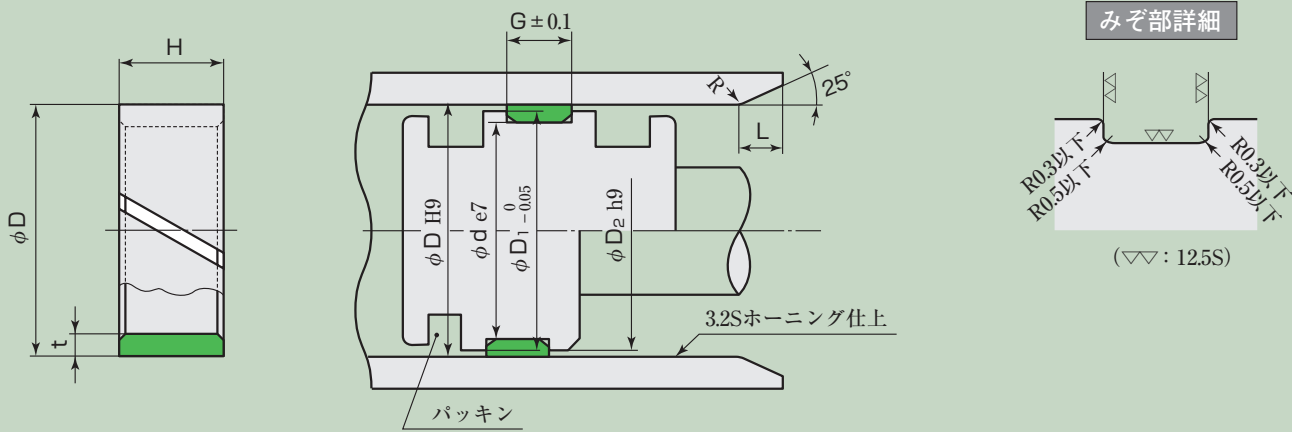
SDBスクレーパ寸法表

単位: mm

呼び番号		スクレーパおよびみぞ寸法										止め輪	互換SCBスクレーパ
標準(RN819)	塩素系用(RF903)	d	D	H	h	G	B	D ₁	m	C	l		
SDB- 8	SDB- 8F	8	18	7.5	4.8	5	3.5	18.8±0.1	0.7	14.9	2	DSP- 8	SCB- 8
SDB-10	SDB-10F	10	20	7.5	4.8	5	3.5	21 ±0.1	0.7	16.9	2	DSP-10	SCB-10
SDB-12	SDB-12F	12	22	7.5	4.8	5	3.5	23 ±0.1	0.7	18.9	2	DSP-12	SCB-12
SDB-14	SDB-14F	14	24	7.5	4.8	5	3.5	25 ±0.1	0.7	20.9	2	DSP-14	SCB-14
SDB-16	SDB-16F	16	26	7.5	4.8	5	3.5	27 ±0.1	0.7	22.9	2	DSP-16	SCB-16
SDB-18	SDB-18F	18	30	9	5.8	6	4.5	31.5±0.1	0.8	26.3	2	DSP-18	SCB-18
SDB-20	SDB-20F	20	32	9	5.8	6	4.5	33.5±0.1	0.8	28.3	2	DSP-20	SCB-20
SDB-22.4	SDB-22.4F	22.4	34.4	9	5.8	6	4.5	35.9±0.1	0.8	30.7	2	DSP-22.4	SCB-22.4
SDB-25	SDB-25F	25	37	9	5.8	6	4.5	38.5±0.1	0.8	33.3	2	DSP-25	SCB-25
SDB-28	SDB-28F	28	40	9	5.8	6	4.5	41.5±0.1	0.8	36.3	2	DSP-28	SCB-28
SDB-30	SDB-30F	30	42	9	5.8	6	4.5	43.5±0.1	0.8	38.3	2	DSP-30	SCB-30
SDB-32	SDB-32F	32	44	10	6.8	7	4.5	45.5±0.1	0.8	40.3	3	DSP-32	SCB-32
SDB-35.5	SDB-35.5F	35.5	47.5	10	6.8	7	4.5	49.5±0.15	1.0	43.8	3	DSP-35.5	SCB-35.5
SDB-40	SDB-40F	40	52	10	6.8	7	4.5	54 ±0.15	1.0	48.3	3	DSP-40	SCB-40
SDB-45	SDB-45F	45	57	10	6.8	7	4.5	59 ±0.15	1.0	53.3	3	DSP-45	SCB-45
SDB-50	SDB-50F	50	62	10	6.8	7	4.5	64 ±0.15	1.0	58.3	3	DSP-50	SCB-50
SDB-56	SDB-56F	56	70	11	7.7	8	5	72.5±0.15	1.1	65.5	3	DSP-56	SCB-56

- ★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
- ★表中 呼び番号が色地のものは、在庫しております。
- ★止め輪方式の場合、C形止め輪などほかの止め輪は使用できません。

SWウェアリング



SWウェアリング寸法表

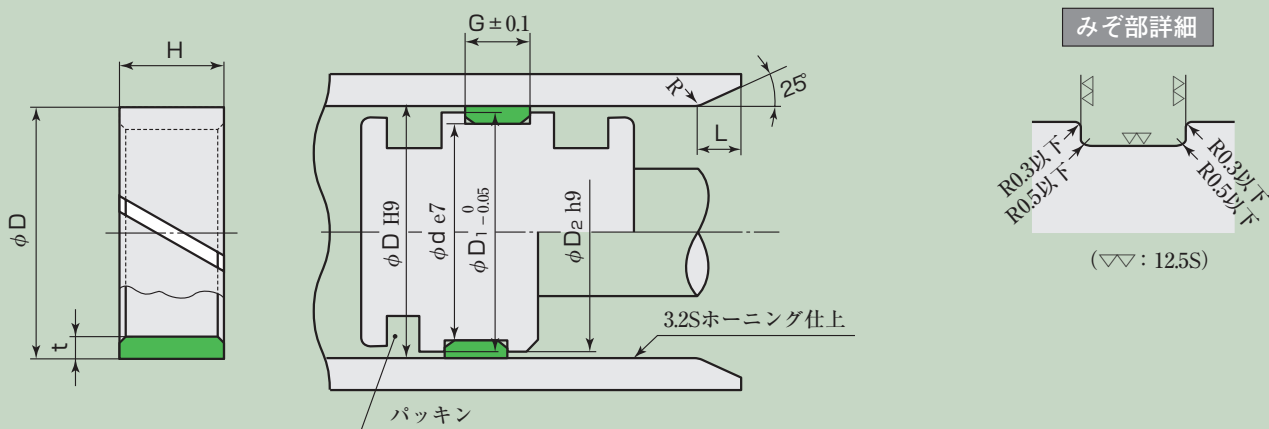
単位：mm

呼び寸法	ウェアリングおよびみぞ寸法						
標準(PB 201)	D	d	H	t	G	D ₁	D ₂
SW- 30	30	26	5	2	5	29.5	29
SW- 31.5	31.5	27.5	8	2	8	31.0	30
SW- 32	32	28	8	2	8	31.5	30.5
SW- 35	35	31	8	2	8	34.5	33.5
SW- 35.5	35.5	31.5	10	2	10	35.0	34
SW- 40	40	36	10	2	10	39.5	38.5
SW- 45	45	41	12	2	12	44.5	43.5
SW- 50	50	46	12	2	12	49.5	48.5
SW- 53	53	47	16	3	16	52.4	51
SW- 55	55	49	16	3	16	54.4	53
SW- 56	56	50	16	3	16	55.4	54
SW- 60	60	54	16	3	16	59.4	58
SW- 63	63	57	16	3	16	62.4	61
SW- 65	65	59	16	3	16	64.4	63
SW- 70	70	64	20	3	20	69.4	68
SW- 71	71	65	20	3	20	70.4	69
SW- 75	75	69	20	3	20	74.4	73
SW- 80	80	74	20	3	20	79.4	78
SW- 85	85	79	20	3	20	84.4	83
SW- 90	90	84	25	3	25	89.4	88
SW- 95	95	89	25	3	25	94.4	93
SW- 100	100	94	25	3	25	99.4	98
SW- 105	105	99	25	3	25	104.4	103
SW- 110	110	104	30	3	30	109.4	108
SW- 112	112	106	30	3	30	111.4	110
SW- 115	115	109	30	3	30	114.4	113
SW- 120	120	114	30	3	30	119.4	118
SW- 125	125	119	30	3	30	124.3	123
SW- 130	130	124	30	3	30	129.3	128
SW- 135	135	129	30	3	30	134.3	133

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

SWウェアリング



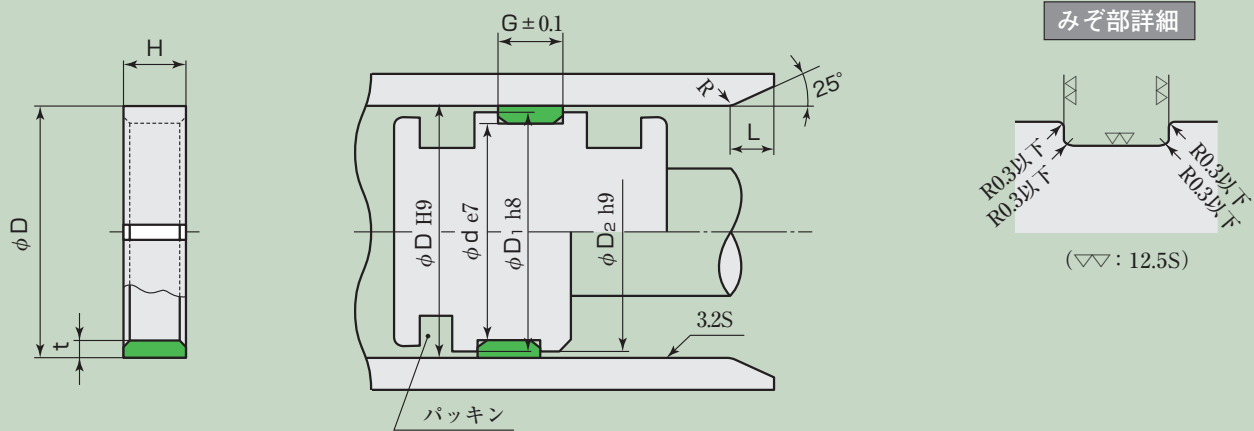
SWウェアリング寸法表

単位：mm

呼び寸法	ウェアリングおよびみぞ寸法						
標準(PB 201)	D	d	H	t	G	D ₁	D ₂
SW- 140	140	134	40	3	40	139.3	138
SW- 150	150	144	40	3	40	149.3	148
SW- 160	160	154	40	3	40	159.3	158
SW- 170	170	164	50	3	50	169.3	168
SW- 175	175	169	50	3	50	174.3	173
SW- 180	180	174	50	3	50	179.3	178
SW- 190	190	184	50	3	50	189.2	188
SW- 200	200	194	50	3	50	199.2	198
SW- 210	210	204	50	3	50	209.2	208
SW- 220	220	214	60	3	60	219.2	218
SW- 224	224	218	60	3	60	223.2	222
SW- 230	230	224	60	3	60	229.2	228
SW- 240	240	234	60	3	60	239.2	238
SW- 250	250	244	60	3	60	249.2	248
SW- 260	260	252	60	4	60	259.2	257
SW- 270	270	262	60	4	60	269.2	267
SW- 280	280	272	60	4	60	279.2	277
SW- 290	290	282	60	4	60	289.2	287
SW- 300	300	292	60	4	60	299.2	297
SW- 310	310	302	70	4	70	309.0	307
SW- 320	320	312	70	4	70	319.0	317
SW- 340	340	332	70	4	70	339.0	337
SW- 350	350	342	70	4	70	349.0	347
SW- 360	360	352	70	4	70	359.0	357
SW- 375	375	367	70	4	70	374.0	372
SW- 380	380	372	70	4	70	379.0	377
SW- 400	400	392	70	4	70	399.0	397

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。
 ★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

SWAウェアリング



SWAウェアリング寸法表

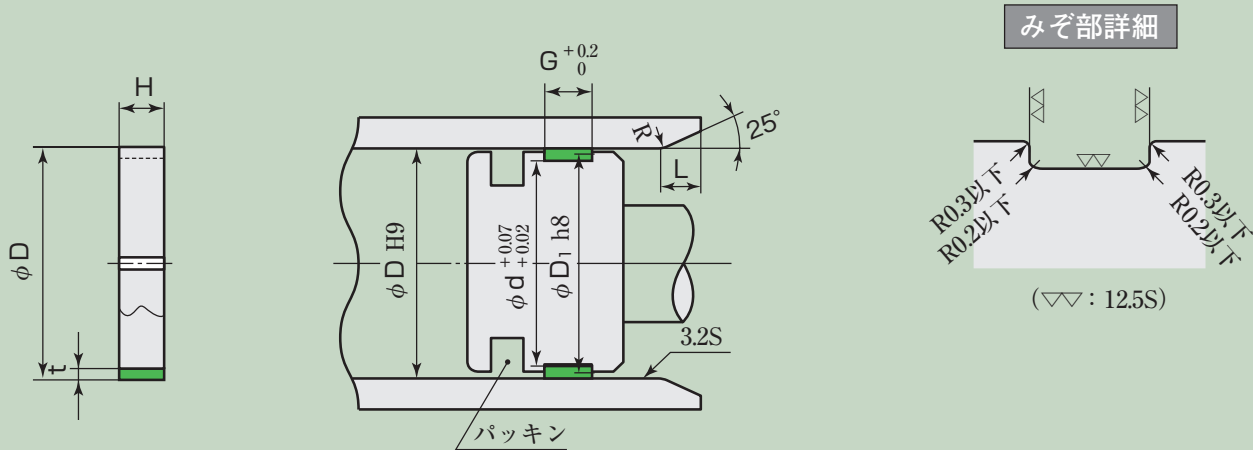
単位：mm

呼び寸法 標準(PB 201)	ウェアリングおよびみぞ寸法						
	D	d	H	t	G	D ₁	D ₂
SWA- 20	20	17	3	1.5	3	19.5	19
SWA- 25	25	22	3	1.5	3	24.5	24
SWA- 30	30	27	4	1.5	4	29.5	29
SWA- 32	32	29	4	1.5	4	31.5	31
SWA- 35	35	32	4	1.5	4	34.5	34
SWA- 40	40	36	5	2	5	39.5	39
SWA- 45	45	41	5	2	5	44.5	44
SWA- 50	50	46	5	2	5	49.5	49
SWA- 55	55	51	5	2	5	54.5	54
SWA- 60	60	56	6	2	6	59.5	59
SWA- 63	63	59	6	2	6	62.4	62
SWA- 65	65	61	6	2	6	64.4	64
SWA- 70	70	66	6	2	6	69.4	69
SWA- 75	75	71	6	2	6	74.4	74
SWA- 80	80	76	8	2	8	79.4	79
SWA- 85	85	81	8	2	8	84.4	84
SWA- 90	90	86	8	2	8	89.4	89
SWA- 95	95	91	8	2	8	94.4	94
SWA- 100	100	95	10	2.5	10	99.4	98
SWA- 120	120	115	10	2.5	10	119.4	118
SWA- 125	125	120	10	2.5	10	124.3	123
SWA- 140	140	134	15	3	15	139.3	138
SWA- 150	150	144	15	3	15	149.3	148
SWA- 160	160	154	15	3	15	159.3	158
SWA- 180	180	174	15	3	15	179.3	178
SWA- 200	200	194	20	3	20	199.2	198
SWA- 250	250	244	20	3	20	249.2	248

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

SWBウェアリング



SWBウェアリング寸法表

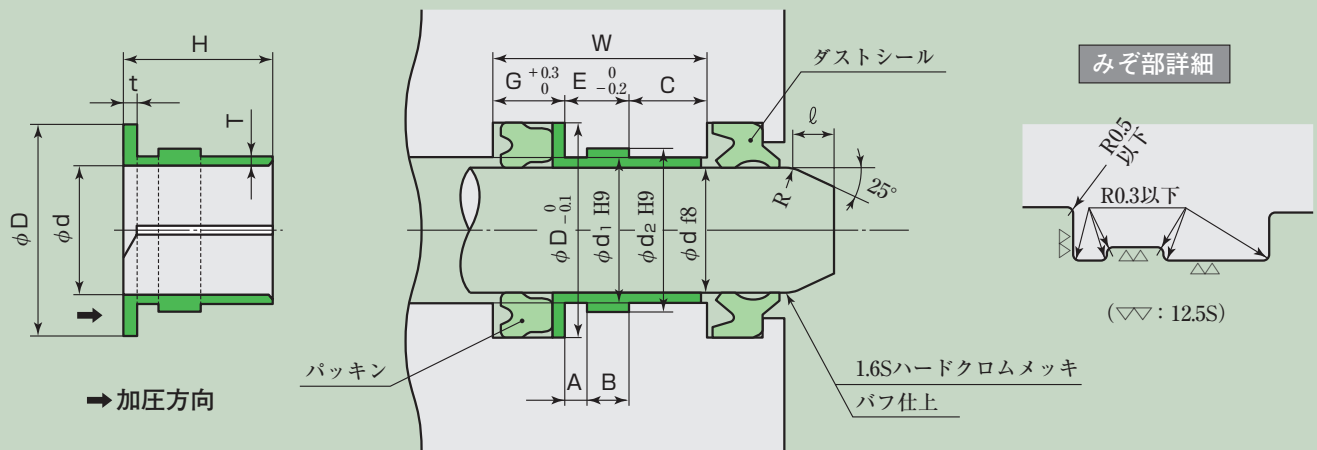
単位：mm

呼び寸法	ウェアリングおよびみぞ寸法					
標準(PB 251)	D	d	H	t	G	D ₁
SWB- 20	20	17	2	1.5	2	19.5
SWB- 25	25	22	2	1.5	2	24.5
SWB- 30	30	27	2	1.5	2	29.5
SWB- 32	32	29	3	1.5	3	31.5
SWB- 40	40	37	3	1.5	3	39.5
SWB- 50	50	47	4	1.5	4	49.5
SWB- 63	63	59	4	2	4	62.4
SWB- 80	80	76	5	2	5	79.4
SWB- 100	100	96	6	2	6	99.4
SWB- 125	125	121	8	2	8	124.3
SWB- 140	140	136	8	2	8	139.3
SWB- 160	160	156	8	2	8	159.3
SWB- 180	180	176	8	2	8	179.3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

WRBエスリーブ



WRBエスリーブ寸法表

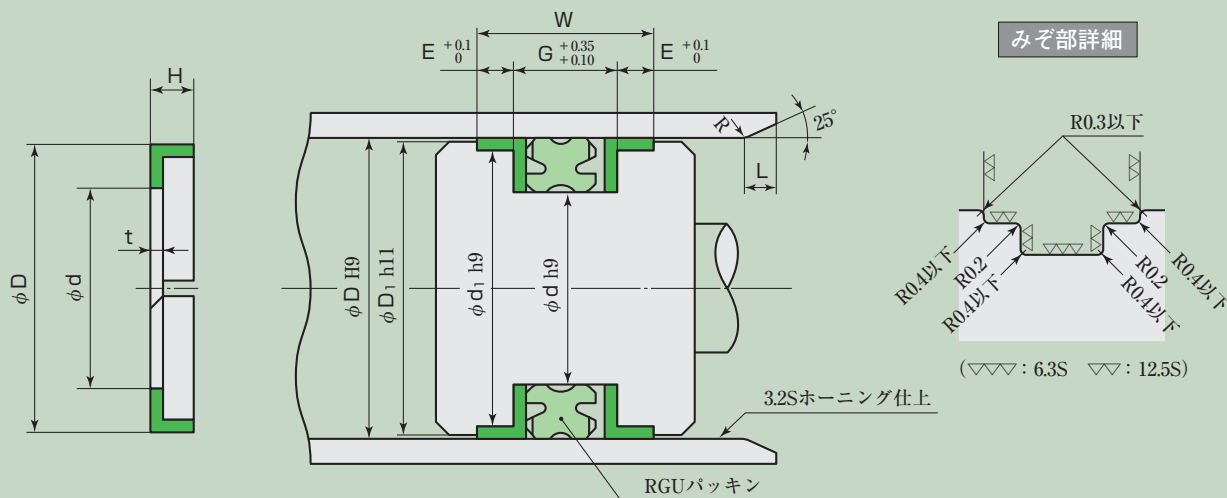
単位：mm

呼び番号	エスリーブおよびみぞ寸法												運用パッキン
標準(PN 104)	d	D	H	t	d ₁	d ₂	G	A	B	E	C	W	
WRB- 18	18	26	21	1	20	22	6.7	3	6 ^{+0.15} ₀	9	11.5	27.2	SKY- 18
WRB- 20	20	28	21	1	22	24	6.7	3	6 ^{+0.15} ₀	9	11.5	27.2	SKY- 20
WRB- 22.4	22.4	30	21	1	24.4	26.4	6.7	3	6 ^{+0.15} ₀	9	11.5	27.2	SKY- 22.4
WRB- 25	25	33	24	1	27	29	6.7	3	6 ^{+0.15} ₀	9	14.5	30.2	SKY- 25
WRB- 28	28	35.5	26	1	30	32	6.7	3	6 ^{+0.15} ₀	9	16.5	32.2	SKY- 28
WRB- 30	30	40	28.5	1.5	32	34	8.5	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	14	36	SKY- 30
WRB- 35	35	45	33.5	1.5	37	39	8.5	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	19	41	SKY- 35
WRB- 35.5	35.5	45	33.5	1.5	37.5	39.5	8.5	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	19	41	SKY- 35.5
WRB- 40	40	50	37.5	1.5	42	44	8.5	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	23	45	SKY- 40
WRB- 45	45	56	41.5	1.5	47	49	9.5	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	27	50	SKY- 45A
WRB- 50	50	60	46.5	1.5	52	54	8.5	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	32	54	SKY- 50
WRB- 55	55	65	51.5	1.5	57	59	8.5	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	37	59	SKY- 55
WRB- 56	56	66	51.5	1.5	58	60	8.5	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	37	59	SKY- 56
WRB- 60	60	71	55	2	62	64	10	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	40	63.5	SKY- 60A
WRB- 63	63	73	57	2	65	67	9	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	42	64.5	SKY- 63
WRB- 71	71	80	62	2	73	75	9	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	47	69.5	SKY- 71
WRB- 80	80	90	67	2	82	84	9	3.5	10 ^{+0.2} ₀	13.5	52	74.5	SKY- 80
WRB- 90	90	105	72	2	92	94	12	4	10 ^{+0.2} ₀	14	57	83	SKY- 90
WRB- 100	100	115	77	2	102	104	12	4	10 ^{+0.2} ₀	14	62	88	SKY- 100

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

PWLベアリング



PWLベアリング寸法表

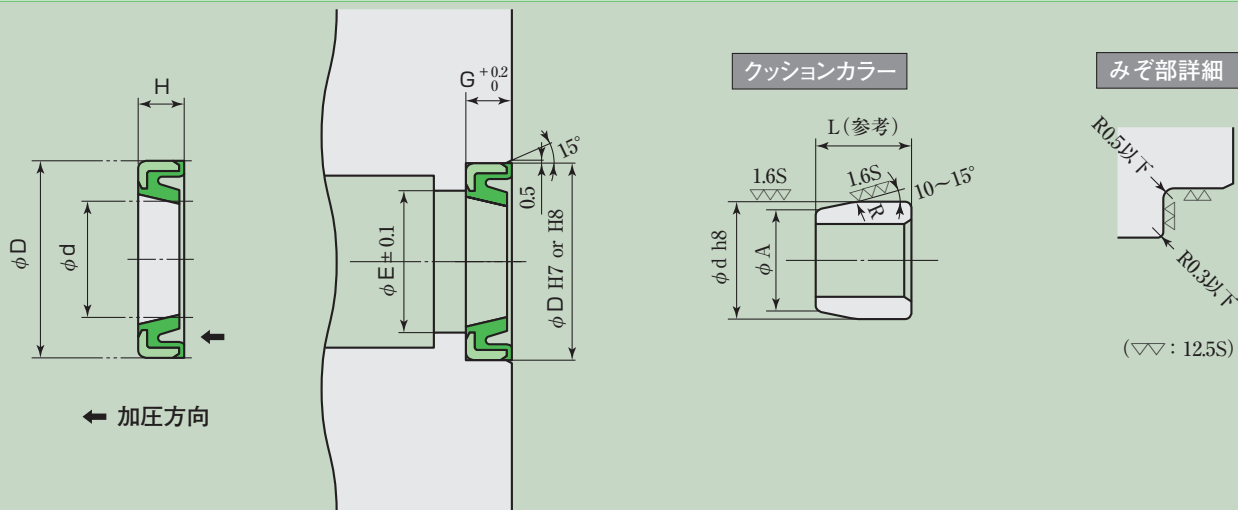
単位：mm

呼び寸法	PWL ベアリング および みぞ寸法									
標準(PN 104)	D	d	H	t	D ₁	d ₁	G	E	W	L
PWL- 40	40	30	5.5	1.5	39.0	37	10.0	4.0	18.0	2.5
PWL- 45	45	35	5.5	1.5	44.0	42	10.0	4.0	18.0	2.5
PWL- 50	50	40	5.5	1.5	49.0	47	10.0	4.0	18.0	2.5
PWL- 55	55	45	5.5	1.5	54.0	52	10.0	4.0	18.0	2.5
PWL- 60	60	50	5.5	1.5	59.0	57	10.0	4.0	18.0	2.5
PWL- 63	63	53	5.5	1.5	62.0	60	10.0	4.0	18.0	2.5
PWL- 65	65	55	7.0	2.0	63.5	61	11.0	5.0	21.0	2.5
PWL- 70	70	60	7.0	2.0	68.5	66	11.0	5.0	21.0	2.5
PWL- 75	75	65	7.0	2.0	73.5	71	11.0	5.0	21.0	2.5
PWL- 80	80	67	7.0	2.0	78.5	76	12.5	5.0	22.5	3.0
PWL- 85	85	72	7.0	2.0	83.5	81	12.5	5.0	22.5	3.0
PWL- 90	90	77	7.0	2.0	88.5	86	12.5	5.0	22.5	3.0
PWL- 100	100	85	7.0	2.0	98.5	96	14.0	5.0	24.0	4.0

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

PCSクッションシール



PCSクッションシール寸法表

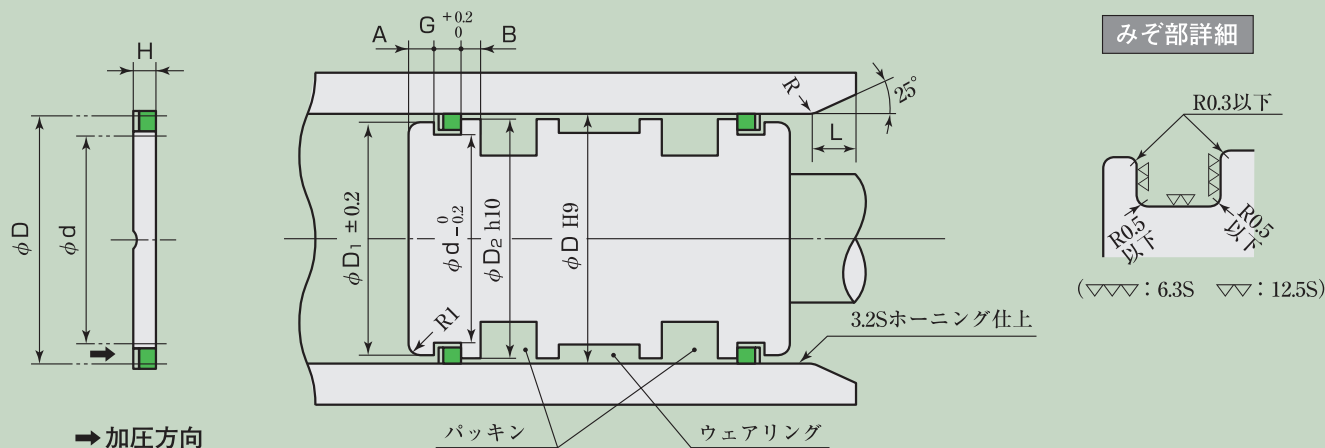
単位：mm

呼び番号 標準 (RN 803)	クッションシール寸法			みぞ寸法			カラー寸法		
	d	D	H	D	E	G	d	A	L(参考)
PCS- 10	10	18	4.7	18	12.5	5	10	8	15~20
PCS- 14	14	22	4.7	22	16.5	5	14	12	15~20
PCS- 16	16	24	4.7	24	18.5	5	16	14	15~20
PCS- 18	18	26	4.7	26	20.5	5	18	16	15~20
PCS- 20	20	28	4.7	28	22.5	5	20	18	15~20
PCS- 22	22	30	4.7	30	24.5	5	22	20	15~20
PCS- 22.4	22.4	30.4	4.7	30.4	24.9	5	22.4	20.4	15~20
PCS- 24	24	32	4.7	32	26.5	5	24	22	15~20
PCS- 25	25	33	4.7	33	27.5	5	25	23	15~30
PCS- 28	28	36	4.7	36	30.5	5	28	26	15~30
PCS- 30	30	40	5.6	40	33	6	30	28	20~30
PCS- 31.5	31.5	41.5	5.6	41.5	34.5	6	31.5	29.5	20~30
PCS- 35	35	45	5.6	45	38	6	35	33	20~30
PCS- 35.5	35.5	45.5	5.6	45.5	38.5	6	35.5	33.5	20~30
PCS- 38	38	48	5.6	48	41	6	38	36	20~30
PCS- 40	40	50	5.6	50	43	6	40	38	20~40
PCS- 45	45	55	5.6	55	48	6	45	43	20~40
PCS- 50	50	62	6.6	62	53	7	50	48	25~40
PCS- 55	55	67	6.6	67	58	7	55	53	25~40
PCS- 56	56	68	6.6	68	59	7	56	54	25~40
PCS- 60	60	72	6.6	72	63	7	60	58	25~40
PCS- 65	65	77	6.6	77	68	7	65	63	25~40
PCS- 75	75	87	6.6	87	78	7	75	73	
PCS- 85	85	97	6.6	97	88	7	85	83	

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

PGリング(PGRO)【ピストン用】



PGリング(PGRO)寸法表

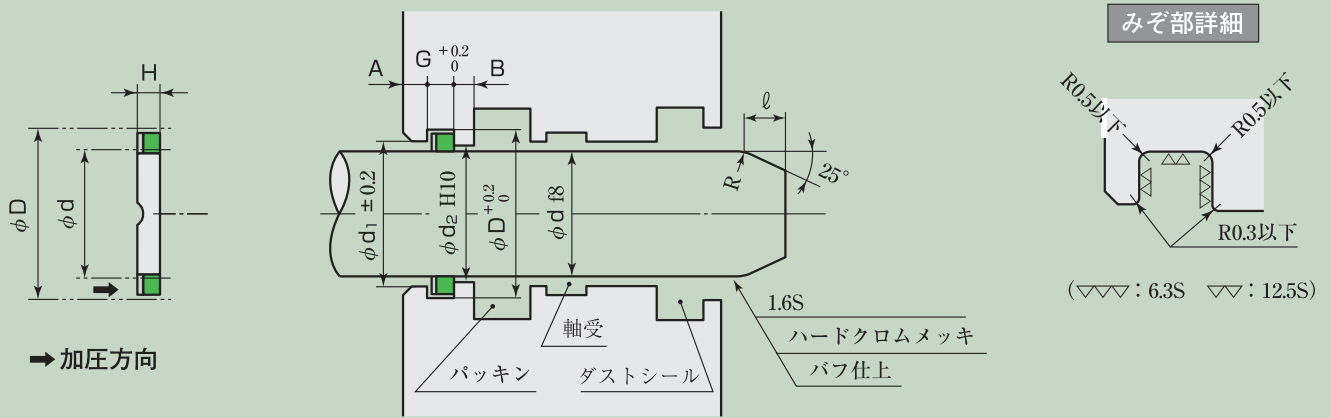
単位：mm

呼び番号	パッキンおよびみぞ寸法							
標準 (PT 111)	D	d	H	G	D ₁	D ₂	A	B
PGRO- 30	30	24	3	3.5	29	29.5	3	3.5
PGRO- 31.5	31.5	25.5	3	3.5	30.5	31	3	3.5
PGRO- 35	35	29	3	3.5	34	34.5	3	3.5
PGRO- 35.5	35.5	29.5	3	3.5	34.5	35	3	3.5
PGRO- 40	40	33	3.4	4	39	39.5	3	3.5
PGRO- 45	45	38	3.4	4	44	44.5	3	3.5
PGRO- 50	50	43	3.4	4	49	49.5	3	3.5
PGRO- 55	55	48	3.4	4	54	54.4	3	3.5
PGRO- 56	56	49	3.4	4	55	55.4	3	3.5
PGRO- 60	60	53	3.4	4	59	59.4	3	3.5
PGRO- 63	63	56	3.4	4	62	62.4	3	3.5
PGRO- 65	65	58	3.4	4	64	64.4	3	3.5
PGRO- 70	70	62	3.8	4.5	69	69.4	4	4
PGRO- 71	71	63	3.8	4.5	70	70.4	4	4
PGRO- 75	75	67	3.8	4.5	74	74.4	4	4
PGRO- 80	80	72	3.8	4.5	79	79.4	4	4
PGRO- 90	90	82	3.8	4.5	89	89.4	4	4
PGRO- 100	100	90	4.5	5.5	98	99.4	4	5
PGRO- 110	110	100	4.5	5.5	108	109.4	4	5
PGRO- 112	112	102	4.5	5.5	110	111.4	4	5
PGRO- 120	120	110	4.5	5.5	118	119.4	4	5
PGRO- 125	125	115	4.5	5.5	123	124.3	4	5
PGRO- 140	140	130	4.5	5.5	138	139.3	4	5
PGRO- 150	150	138	5.5	6.5	148	149.3	5	6
PGRO- 160	160	148	5.5	6.5	158	159.3	5	6
PGRO- 170	170	158	5.5	6.5	168	169.3	5	6
PGRO- 180	180	168	5.5	6.5	178	179.3	5	6
PGRO- 200	200	188	5.5	6.5	198	199.3	5	6
PGRO- 224	224	212	5.5	6.5	222	223.2	5	6
PGRO- 250	250	238	5.5	6.5	248	249.2	5	6

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。

PGリング(PGRI)【ロッド用】


PGリング(PGRI)寸法表

単位：mm

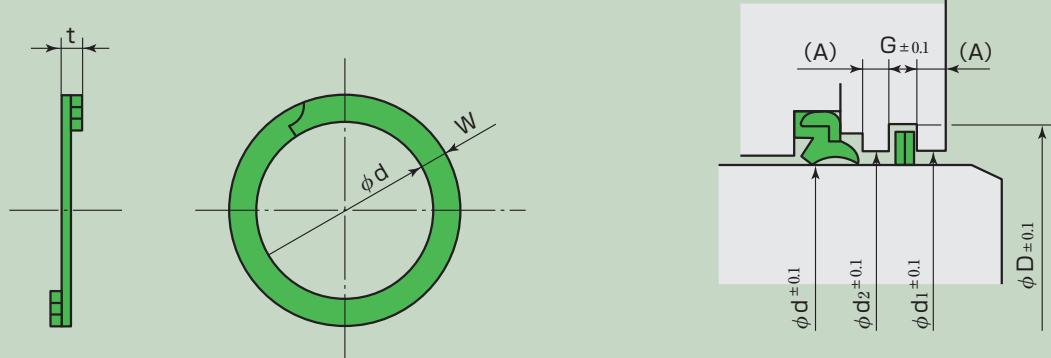
呼び番号 標準 (PT 111)	パッキンおよびみぞ寸法							
	d	D	H	G	d ₁	d ₂	A	B
PGRI- 18	18	23	2.5	3	19	18.5	3	3
PGRI- 20	20	25	2.5	3	21	20.5	3	3
PGRI- 22.4	22.4	27.4	2.5	3	23.4	22.9	3	3
PGRI- 25	25	30	2.5	3	26	25.5	3	3
PGRI- 28	28	33	2.5	3	29	28.5	3	3
PGRI- 30	30	36	3	3.5	31	30.6	3	3.5
PGRI- 31.5	31.5	37.5	3	3.5	32.5	32.1	3	3.5
PGRI- 35	35	41	3	3.5	36	35.6	3	3.5
PGRI- 35.5	35.5	41.5	3	3.5	36.5	36.1	3	3.5
PGRI- 40	40	46	3	3.5	41	40.6	3	3.5
PGRI- 45	45	51	3	3.5	46	45.6	3	3.5
PGRI- 50	50	57	3.4	4	51	50.6	4	4
PGRI- 53	53	60	3.4	4	54	53.6	4	4
PGRI- 55	55	62	3.4	4	56	55.6	4	4
PGRI- 56	56	63	3.4	4	57	56.6	4	4
PGRI- 60	60	67	3.4	4	61	60.6	4	4
PGRI- 63	63	70	3.4	4	64	63.6	4	4
PGRI- 67	67	74	3.4	4	68	67.6	4	4
PGRI- 70	70	78	3.8	4.5	71	70.6	4	4
PGRI- 71	71	79	3.8	4.5	72	71.6	4	4
PGRI- 75	75	83	3.8	4.5	76	75.6	4	4
PGRI- 80	80	88	3.8	4.5	81	80.6	4	4
PGRI- 85	85	93	3.8	4.5	86	85.6	4	4
PGRI- 90	90	98	3.8	4.5	91	90.6	4	4
PGRI- 95	95	103	3.8	4.5	96	95.6	4	4
PGRI- 100	100	110	4.5	5.5	101.5	100.6	5	6
PGRI- 106	106	116	4.5	5.5	107.5	106.6	5	6
PGRI- 110	110	120	4.5	5.5	111.5	110.6	5	6
PGRI- 112	112	122	4.5	5.5	113.5	112.6	5	6
PGRI- 115	115	125	4.5	5.5	117	115.6	5	6
PGRI- 120	120	130	4.5	5.5	122	120.6	5	6
PGRI- 125	125	135	4.5	5.5	127	125.6	5	6
PGRI- 140	140	150	4.5	5.5	142	140.7	5	6
PGRI- 150	150	162	5.5	6.5	152	150.7	5	6
PGRI- 160	160	172	5.5	6.5	162	160.7	5	6
PGRI- 180	180	192	5.5	6.5	182	180.7	5	6

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。



MDHコイルスクレーパ



MDHコイルスクレーパ寸法表

単位：mm

呼び番号	コイルスクレーパおよびみぞ寸法								
	標準 (PBW 2)	d	w	t	巻数	D	d ₁	d ₂	G
MDH- 16	16	2.15	1.1	1%	20.7	18	17	1.3	2
MDH- 18	18	2.15	1.1	1%	22.7	20	19	1.3	2
MDH- 20	20	2.15	1.1	1%	24.7	22	21	1.3	2
MDH- 22	22	2.15	1.1	1%	26.7	24	23	1.3	2
MDH- 22.4	22.4	2.15	1.1	1%	27.1	24.4	23.4	1.3	2
MDH- 25	25	2.15	1.1	1%	29.7	27	26	1.3	2
MDH- 28	28	2.15	1.1	1%	32.7	30	29	1.3	2
MDH- 30	30	2.15	1.1	1%	34.7	32	31	1.3	2
MDH- 31.5	31.5	2.15	1.1	1%	36.2	33.5	32.5	1.3	2
MDH- 32	32	2.15	1.1	1%	36.7	34	33	1.3	2
MDH- 35	35	2.15	1.1	1%	39.7	37	36	1.3	2
MDH- 35.5	35.5	2.15	1.1	1%	40.2	37.5	36.5	1.3	2
MDH- 36	36	2.15	1.1	1%	40.7	38	37	1.3	2
MDH- 40	40	2.15	1.1	1%	44.7	42	41	1.3	2
MDH- 45	45	2.15	1.1	1%	49.7	47	46	1.3	2
MDH- 50	50	2.15	1.1	1%	54.7	52	51	1.3	2
MDH- 55	55	4	1.55	1%	64	57	56	2	3
MDH- 56	56	4	1.55	1%	65	58	57	2	3
MDH- 60	60	4	1.55	1%	69	62	61	2	3
MDH- 63	63	4	1.55	1%	72	65	64	2	3
MDH- 65	65	4	1.55	1%	74	67	66	2	3
MDH- 70	70	4	1.55	1%	79	73	71	2	3
MDH- 71	71	4	1.55	1%	80	74	72	2	3
MDH- 75	75	4	1.55	1%	84	78	76	2	3
MDH- 80	80	4	1.55	1%	89	83	81	2	3
MDH- 85	85	4	1.55	1%	94	88	86	2	3
MDH- 90	90	4	1.55	1%	99	93	91	2	3
MDH- 95	95	4	1.55	1%	104	98	96	2	3
MDH- 100	100	4	1.55	1%	109	103	101	2	3

★ご注文・お問合せは、呼び番号にてご指示下さい。

★表中・呼び番号が色地のものは在庫しております。