

1. 特殊寸法Oリングの特徴と種類

A. 特 徴

- (1) コンパクトである。
JIS B2401規格 (P)、(G)、(V) (一般機器用)・JASO F 404 規格 (自動車用)・ARP AN6227、AN6230 規格 (航空機用) の規格
- (2) 装着が容易である。
金型を始め規格中間サイズの特特殊寸法金型を所有している為、開発時金型製作をせずに特殊寸法に合わせて自由に開発設計が出来ます。(寸法公差は、材質、寸法ごとに御相談御願ひ致します。)
- (3) 漏れ止め機構として信頼性が大きい。
- (4) 種類、サイズが豊富である。
- (5) 価格が安い。

B. Oリングの種類

表-1 材質

用途	一般機器用		自動車用		航空機用		耐薬品用		
規格 分類	JIS B 2401-1		JASO F 404		AS568 (旧ARP568) AN6227 (旧JIS W 1516) AN6230 (旧JIS W 1517)		各種寸法 (JIS B 2401、AS568、他)		
区分	JIS記号	適用	JASO記号	適用	記号	適用	名称	適用	
材料別	NBR-70-1	耐鉱物油用 (Hs70)	1種 A	一般鉱物油用	材 料 記号参照	石油系作動油	MPシリーズ	5 ページ参照	
	NBR-90	耐鉱物油用 (Hs90)	2種	耐ガソリン用					
	NBR-70-2	耐ガソリン用	3種	耐動植物油用					
	EPDM-70	耐動植物油用	4種 C	耐熱耐寒用			NEXUSシリーズ (高性能フッ素)	5 ページ参照	
	EPDM-90	耐動植物油用	4種 D	耐熱用					
	VMQ-70	耐熱耐寒用	4種 E	耐熱用					
	FKM-70	耐熱用						EPDMシリーズ	耐酸、アルカリ、 極性溶媒 耐塩素水非抽性
	FKM-90	耐熱用							
	H NBR70								
	H NBR90								

表-2 サイズ

規格	サイズ
JIS B 2401	P番 (運動用、固定用) G番 (固定用) V番 (真空フランジ用) ISO番
	P番 (運動用、固定用) G番 (固定用) V番 (真空フランジ用) GS番 (固定用) GM番 SS番 VS番

規格	サイズ
AS568 (旧 ARP568)	AS568番 (運動用、固定用) AN6227番 (運動用、固定用) AN6230番 (固定用)
その他	JASO番 S番 KS番

2. Oリングの材料規格

Oリングの材料規格

区 分		標 準 材							特 殊 材			
規 格		JIS B2401-2005							JASO F404			
材料の種類	JIS記号・材質名	1種A	1種B	2種	3種(SBR)		4種C	4種D		4種E	HNBR-70	HNBR-90
		10	11	12	13		30	20		80		
試験項目	適 用	耐鉱物油	耐鉱物油	耐ガソリン	耐動植物油		耐熱	耐熱				
常態 (2005)	硬さ	A70±5	A90±5	A70±5	A70±5		A70±5	A70±5		A70±5	A70±5	A90±5
	引張強さ (MPa) 最小	9.8	14.0	9.8	9.8		3.4	9.8		5.9	9.8	14.0
	伸び (%) 最小	250	100	200	150		60	200		100	250	100
	引張応力 (MPa) 最小 (100%伸びの時)	2.7	—	2.7	—		—	1.9		—	2.7	—
老化試験 (2005)	温度	120℃	120℃	100℃	100℃		230℃	230℃		150℃	120℃	120℃
	時間	70 ⁺² H	70 ⁺² H	70 ⁺² H	70 ⁺² H		24 ⁺² H	24 ⁺² H		70 ⁺² H	70 ⁺² H	70 ⁺² H
	硬さ変化	+10	+10	+10	+10		+10	+5		+10	+10	+10
	引張強さ変化率	-15	-25	-15	-15		-10	-10		-30	-15	-25
	伸び変化率	-45	-55	-40	-45		-25	-25		-40	-45	-55
圧縮永久 歪試験 (2005)	温度	120℃	120℃	100℃	100℃		175℃	175℃			120℃	120℃
	時間	70 ⁺² H	70 ⁺² H	70 ⁺² H	70 ⁺² H		22 ⁺² H	22 ⁺² H			70 ⁺² H	70 ⁺² H
	圧縮永久歪	40	40	25	25		30	40			40	40

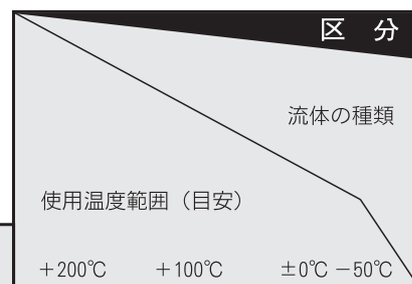
区 分		標 準 材							新 標 準 材				
規 格		JIS B2401-1-2012											
材料の種類	JIS記号・材質名	NBR-70-1	NBR-90	NBR-70-2	EPDM-70	EPDM-90	VMQ-70	FKM-70	FKM-90	ACM-70	HNBR-70	HNBR-90	
		10	11	12				20		80			
試験項目	適 用	耐鉱物油	耐鉱物油	耐ガソリン	耐動植物油	耐動植物油	耐熱	耐熱					
標準状態 試験 (2012)	硬さ	A70±5	A90±5	A70±5	A70±5	A90±5	A70±5	A70±5	A90±5	A70±5	A70±5	A90±5	
	引張強さ (MPa) 最小	10.0	14.0	10.0	10.0	10.0	3.5	10.0	10.0	6.0	16.0	16.0	
	伸び (%) 最小	250	100	200	150	150	60	170	80	100	180	100	
	引張応力 (MPa) 最小 (100%伸びの時)	2.5	—	2.5	—	—	—	2.0	—	—	2.5	—	
熱老化 試験 (2012)	温度	120℃	120℃	100℃	100℃	100℃	230℃	230℃	230℃	150℃	150℃	150℃	
	時間	72 ₋₂ H											
	硬さ変化	+10	+10	+10	+10	+10	+10	+5	+5	+10	+15	+10	
	引張強さ変化率	-15	-25	-15	-15	-15	-10	-10	-10	-30	-30	-25	
	伸び変化率	-45	-55	-40	-45	-45	-25	-25	-25	-40	-40	-55	
圧縮永久 歪試験 (2012)	温度	120℃	120℃	100℃	100℃	100℃	175℃	200℃	200℃	150℃	150℃	150℃	
	時間	72 ₋₂ H											
	圧縮永久歪	40	40	25	25	25	30	40	40	60	40	40	
耐油試験 (参考)	試験油、タイプ	潤滑油No.1	潤滑油No.1	燃料油No.1	ブレーキ油	ブレーキ油	潤滑油No.1	潤滑油No.1	潤滑油No.1	潤滑油No.1	潤滑油No.1	潤滑油No.1	
	温度	120℃	120℃	23℃	100℃	100℃	175℃	175℃	175℃	150℃	150℃	150℃	
	時間	72 ₋₂ H	70 ⁺² H	70 ⁺² H	70 ⁺² H								
	硬さ変化	-5~+8	-5~+8	-8~0	-15~0	-15~0	-10~+5	-10~+5	-10~+5	-7~+10	-5~+10	-5~+10	
	引張強さ変化率	-15	-20	-15	-40	-40	-20	-20	-20	-30	-20	-20	
	伸び変化率	-40	-40	-25	-40	-40	-20	-20	-20	-40	-40	-40	
	体積変化率	-8~+5	-8~+5	-3~+5	0~+12	0~+12	0~+10	-5~+5	-5~+5	-5~+5	-10~+5	-10~+5	
	試験油、タイプ	潤滑油No.3	潤滑油No.3	燃料油No.2				潤滑油No.3	潤滑油No.3	潤滑油No.3	潤滑油No.3	潤滑油No.3	
	温度	120℃	120℃	23℃				175℃	175℃	150℃	150℃	150℃	
	時間	70 ⁺² H	70 ⁺² H	70 ⁺² H				70 ⁺² H					
硬さ変化	-15~0	-10~+5	-20~0				-10~+5	-10~+5	-20~0	-15~+5	-10~+5		
引張強さ変化率	-25	-35	-45				-20	-20	-40	-30	-35		
伸び変化率	-35	-35	-45				-20	-20	-40	-40	-40		
体積変化率	0~+20	0~+20	-3~+5				-5~+5	-5~+5	0~+30	0~+30	0~+25		

3. Oリングの材料特性と選定

Oリングに適した材料は、御使用温度や他の条件で復元性（圧縮永久ひずみ）の優れたゴム材料が最も望ましいのです。JIS B2401、および JASO の規格に適合する標準材料と諸条件に適應できる特殊材料を製作しております。

下記の表を参考の上、使用条件に適合したゴム材料を選定して下さい。

但し**実際の確認が必要です**。



区分	JIS記号など※はJIS B 2401-1；2012準拠表示	ゴムの種類 (JIS略号)	特 徴	使用温度範囲 (目安)			
				+200°C	+100°C	±0°C	-50°C
標準材料	JIS B2401 1種A ※ NBR-70-1	ニトリルゴム (NBR)	最も一般的な材料で優れた耐油性と耐摩耗性を有し、また安定した耐熱性をもつ材料です。		100		-30
	JIS B2401 1種B ※ NBR-90	ニトリルゴム (NBR)	1種Aとほぼ同等な特性を有し、1種Aよりも硬く耐圧性に優れた材料です。(Hs90)		100		-25
	JIS B2401 2種 ※ NBR-70-2	ニトリルゴム (NBR)	灯油、軽油等の燃料油に優れた耐油性を有する一般燃料用の材料です。		80		-25
	JIS B2401 3種	ステレン・ブタジエンゴム (SBR)	エチレングリコール、ブレーキ油等の植物性作動油に優れた特性を有する材料です。		80		-30
	JIS B2401-1 ※ EPDM-70	エチレン・プロピレンゴム (EPDM)	エチレングリコール、ブレーキ油等の植物性作動油に優れた特性を有する材料です。		120		-45
	JIS B2401-1 ※ EPDM-90	エチレン・プロピレンゴム (EPDM)	EPDM-70とほぼ同等な特性で、耐圧性に優れた材料です。(Hs90)		120		-45
	JIS B2401 4種C	シリコンゴム (VMQ)	優れた耐熱性、耐寒性を有し、広い温度範囲で優れた圧縮復元性を有する材料です。	200			-50
	JIS B2401-1 ※ VMQ-70	シリコンゴム (VMQ)	4種Cと同様な特性ですが、耐熱性を改善しました。	210			-50
	JIS B2401 4種D ※ FKM-70	フッ素ゴム (FKM)	最も優れた耐油性、耐熱性を有し、広範囲に使用できる材料です。ケトン・エステル・アルカリ・アミンに弱い。	220			-15
	JIS B2401-1 ※ FKM-90	フッ素ゴム (FKM)	4種D (FKM-70) とほぼ同等な特性で、耐圧性に優れた材料です。(Hs90)	220			-15
	JASO F404 4種E ※ ACM-70	アクリルゴム (ACM)	ニトリルゴムより耐熱性、耐油性を有し、特に高温の潤滑油に耐える材料です。	150			-15
	JIS B2401-1 ※ H NBR-70	水素化NBR (HNBR)	優れた耐油性と耐摩耗性を有し、NBRの弱点である耐オゾン性・耐候性を改善。	150			-25
	JIS B2401-1 ※ HNBR-90	水素化NBR (HNBR)	HNBR-70とほぼ同等な特性で、耐圧性に優れた材料です。(Hs90)	150			-25
特殊材料	CR-70°	クロロプレンゴム (CR)	耐候性、耐油性にバランスのとれた特性を持った材料です。		80		-45
	IIR-70°	ブチルゴム (IIR)	耐薬品性に優れた材料で、各種無機気体を透過し難い材料です。		100		-40
	VMQ-50°	シリコンゴム (VMQ)	4種Cと同様な特性で、透明性に優れた材料です。	200			-50
	NEXUSシリーズ	フッ素ゴム (FKM)	4種Dより耐薬品性に優れたものや耐スチーム性に優れたものなど、一芸に秀でた材料群です。				
	MPシリーズ	パーフルオロエラストマー (FFKM)	各種合成ゴムの中で、最も耐薬品性と耐熱性に優れた材料です。				

※各記号評価は、ご参考として、御検討
 お願い致します。御使用温度によって
 変わりますので御注意下さい。

下記表以外にも、その用途に適応する特殊材料がありますので、御相談下さい。

潤滑油				作動油				燃料油		水				薬品						気体			その他																															
エンジン油	ギア油	マシン油	スピンドル油	冷凍機油	カップグリース	リチウムグリース	シリコーングリース	タービン油	油+水エマルジョン系	水+グリコール系	リン酸エステル系	シリコーン系	ブレコークイ油	トルコン油	軽油・灯油	重油	ガソリン	水・温水	水蒸気・熱水	クーラント	水系切削油	塩酸 20%	硫酸 30%	硝酸 10%	苛性ソーダ 30%	ベンゼン	塩化メチレン	エタノール	エチレングリコール	アセトン	LPG	都市ガス	酸素	代替フロンガス	フロンガス	食品衛生法	真空・大気 10 ⁴ mmHg	真空 10 ⁻⁹ mmHg																
◎	◎	◎	◎	○	◎	◎	◎	◎	○	○	×	◎	△	△	△	△	△	△	△	×	○	△	△	△	×	×	×	○	◎	×	○	○	×	△	△	◎	◎																	
◎	◎	◎	◎	○	◎	◎	◎	◎	○	○	×	◎	△	△	△	△	△	△	×	○	△	△	△	×	×	×	○	◎	×	○	○	×	△	△	◎	◎																		
○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	×	◎	△	◎	◎	○	○	△	×	○	△	△	△	×	×	×	○	◎	×	◎	◎	×	△	△		◎																		
×	×	×	×	×	×	×	○	×	△	○	△	◎	◎	×	×	×	×	△	×	△	△	△	△	×	×	×	◎	○	△	×	△	△	○	△																				
×	×	×	×	×	×	×	◎	×	△	◎	○	◎	◎	×	×	×	×	◎	○	◎	△	○	○	○	○	×	×	◎	◎	○	×	△	◎	△	○	◎																		
×	×	×	×	×	×	×	◎	×	△	◎	○	◎	◎	×	×	×	×	◎	○	◎	△	○	○	○	○	×	×	◎	◎	○	×	△	◎	△	○																			
○	△	△	△	△	△	△	×	△	△	△	△	×	△	△	×	×	×	○	△	△	△	△	△	×	×	×	×	○	◎	△	×	△	◎	×	×	◎																		
○	△	△	△	△	△	△	×	△	△	△	△	×	△	△	×	×	×	○	△	△	△	△	△	×	×	×	×	○	◎	△	×	△	◎	×	×	◎																		
◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	◎	◎	○	○	○	◎	○	◎	◎	◎	◎	○	△	△	○	○	○	△	×	△	△	○	◎	×	◎	◎	◎	△	△	◎	◎	◎																
◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	◎	◎	○	○	○	◎	○	◎	◎	◎	◎	○	△	△	○	○	○	△	×	△	△	○	◎	×	◎	◎	◎	△	△	◎	◎	◎																
◎	◎	◎	○	○	○	○	◎	○	×	×	×	◎	×	◎	×	×	×	×	△	×	×	×	×	×	×	×	×	△	×	△	○	◎	△	△																				
◎	◎	◎	◎	○	◎	◎	◎	◎	○	○	×	◎	△	△	△	△	×	○	△	○	△	○	△	△	×	×	○	◎	×	○	○	○	△	△		◎																		
×	×	×	×	×	×	×	◎	×	△	△	△	◎	○	×	×	×	×	△	△	△	△	○	△	△	×	×	◎	◎	○	×	△	◎	○	○		◎	◎																	
○	△	△	△	△	△	△	×	△	△	△	△	×	△	△	×	×	×	○	△	△	△	△	△	×	×	×	×	○	◎	△	×	△	◎	×	×	◎																		
NEXUSシリーズの技術資料を参照願います。																																																						
◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎																

備考 ◎：使用可、○：影響あるが使用可、△：やむを得ないとき以外使用不可、×：使用不可
 ※参考として御検討願います。環境使用温度に注意が必要です。実際の確認をして選定して下さい。

カルレッツ■の種類

種類	特徴	硬さ (ショアA)	耐熱温度 (°C)
8002	充填剤を一切含まず、プラズマ照射時にパーティクルの発生がほとんど無い材質。耐熱性にも優れている。あらゆる種類のプラズマに対して、耐プラズマ性および、耐熱性に優れた材質。	69*	275
4079	強酸、有機酸を含む一般耐薬品性に優れたカルレッツ■の標準材質。高温使用時における圧縮永久歪みが最も優れる。アミン類には要注意。熱サイクルでの使用は280°Cが望ましい。	75	316
8475	耐熱性、低放出ガス特性に優れた材質。拡散炉、LD-CVD等の耐熱用途に実績がある。	72**	300
8575	耐プラズマ性に優れており、カルレッツ■白色材質の中でプラズマエッチング等に最も実績がある材質。	74**	280
9100	フッ素系、酸素系プラズマ性能を保有し、非常に優れた低パーティクル・放出ガス特性をもっている。固定部・稼働部にかかわらず、優れた機械特性とシール性能を示す。	74	300
8085	HDPCVD、PECVDのアプリケーション用に開発されたカルレッツ■材質。特にNF ₃ プラズマの環境下でのパーティクルを低減できる材質。機械特性に優れているため、スリットバルブ、ゲートバルブ等にも最適。	82	240
1050LF	アミン類に対して最適の材質で一般的な耐薬品性に優れている。200°C以上の熱水/水蒸気の雰囲気には注意。高温時の放出ガスが最も少ない。	82	288
7075UP	耐熱性、低放出ガス特性に優れた黒のカルレッツ■材質。高温プロセスでのシール性、機械特性も優れている。	75	327
6375UP	幅広い腐食性流体に対して耐薬品性が優れた材質。抽出物が非常に少なく、ウェット用途に適している。	75	275

上記以外にも特殊用途用カルレッツ■がございます。お問い合わせ下さい。

*JIS2653のスラブによるテストJIS **AS568A、2140リングによるテスト

パーフロの種類

カーボン配合品 (一般工業、半導体、液晶用)

種類	特徴	硬さ (ショアA)	耐熱温度 (°C)
MP-B (black)	数多くの耐薬品性、耐溶剤性に優れた標準品。機械強度、伸度、耐溶剤性に優れております。	75±5	0~230
MP4275B (black)	数多くの耐薬品性、耐溶剤性に優れた標準品。低温性、圧縮永久歪みが優れております。	75±5	-15~200
MP300B (black)	耐熱性に優れ、300°Cでの安定したシールが可能。耐薬品性はMPB、MP4275Bに比べて若干劣ります。スチーム、熱水、高温のアミンには使用注意。	75±5	0~300

ノンカーボン配合品 (半導体、液晶用)

種類	特徴	硬さ (ショアA)	耐熱温度 (°C)
MP4270W (white)	セミコン、液晶チャンパー用のノンカーボンダスト品。圧縮永久歪み、低粘着性に優れる。	70±5	-15~200
MP-P (pearl)	ノン有害メタルイオン品、プラズマエッチング用にも最適。	70±5	0~200
MP-i (ivory)	セミコン、液晶チャンパー用のノンカーボンダスト品。機械強度、伸度に優れる。	70±5	0~200

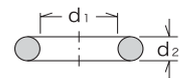
上記以外にも特殊用途用パーフロオロエラストマーがございます。(一例：ノンフィルタイプ、耐アミンタイプ、低粘着タイプ)

NEXUSシリーズ

種類	推奨使用温度	特徴
NEXUS-217	-10~200	耐油性に優れる。耐薬品性 (主に無機酸) に優れる。耐スチーム性・熱水性が良好。機械的性質が良好。(4Dに比べて高強度) 抽出が少なく食品用途に使用可能。(厚生省告示第85号に準拠)
NEXUS-403	-10~200	耐摩耗性に優れる。摺動部、開閉部での使用に適している。耐油性、耐薬品性、耐熱性はNEXUS-217と同等の性能を有する。硬さは75±5
NEXUS-708	0~200	耐無機酸性を有する。4Dで使用できない薬品 (メタノール、アミン等) で使用可能。抽出が少なく、食品用途に使用可能。(厚生省告示第85号に準拠)
NEXUS-HT	-15~250	4Dに比べて耐熱性を向上。250°Cでの使用も可能。耐油性、耐薬品性、強度は4Dと同等。
NEXUS-LT	30~200	4Dに比べて優れた低温性を有する。最低使用温度は-30°C。耐油性、耐薬品性は4Dと同等。
NEXUS-SLT	-50~200	優れた低温性を有する。最低使用温度は-50°C。パーフロオロエラストマーに次ぐ優れた耐薬品性。
NEXUS-FV	-65~200	優れた低温性を有する。最低使用温度は-65°C。耐油性、耐アルコール性に優れる。硬さは60±5
NEXUS-EC	-20~200	電気抵抗が低く、静電気が溜まり難い。(静電気防止仕様) フッ素系ノンオイル材料であり、シリコンは含まれておりません。硬さは80±5

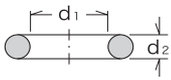
	NEXUS217	NEXUS403	NEXUS708	NEXUS-HT	NEXUS-LT	NEXUS-SLT	NEXUS-FV	NEXUS-EC
潤滑油	◎	◎	○	◎	◎	◎	○	◎
シリコングリス	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	◎
作動油	◎	◎	○	○	○	◎	○	○
軽油・ガソリン	◎	◎	△	◎	◎	◎	◎	◎
クーラント液	◎	◎	◎	△	△	◎	○	△
水系切削油	◎	◎	◎	○	○	◎	○	○
熱水・スチーム	◎	◎	◎	×	○	◎	△	×
有機酸類	△	△	△	×	×	◎	△	×
無機酸類	◎	◎	◎	△ (硝酸×)	△ (硝酸×)	◎ (硝酸×)	×	△ (硝酸×)
無機アルカリ類	○	○	◎	△	△	◎	△	△
酸化剤	○	○	◎	△	△	◎	○	△
脂肪族炭化水素	◎	◎	○	◎	◎	◎	○	◎
芳香族炭化水素	◎	◎	△	○	○	◎	○	○
含ハロゲン炭化水素	○	○	△	○	○	○	△	○
メチルアルコール	○	○	○	×	×	◎	◎	×
エチルアルコール	◎	◎	◎	○	○	◎	◎	○
エーテル類	×	×	×	×	×	○	×	×
エステル類	×	×	×	×	×	○	×	×
ケトン類	△	△	△	×	×	○	×	×
アルデヒド類	×	×	×	×	×	◎	×	×
アミン類	△	△	◎	×	×	◎	×	×
N ₂ O ₂ Heガス	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	◎
耐真空性	◎	◎	◎	◎	◎	△	△	◎
食品衛生法適合	◎	◎	◎					

◎：使用可 ○：若干影響あるが使用可 △：やむを得ないとき以外使用不可 ×：使用不可
使用環境、温度等によっては評価が変わる可能性があります。実際に確認を行った後に御使用の程お願いします。



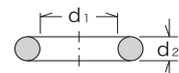
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂												
	0.25	0.25	K	1.02	1.02	K	U	1.40	0.64	K	AS.U	1.78	1.78	K	U	2.20	1.025	U	2.60	0.75						
	0.40	1.05	K	1.04	0.81	K	U	1.40	0.80	U	1.80	0.30	U	1.80	0.30	U	2.20	1.15	U	2.60	0.90					
	0.43	0.51	K	1.05	0.50	K	U	1.40	0.90	U	1.80	0.40	K	U	1.80	0.40	U	2.20	1.50	K	U	2.60	1.00	K		
	0.50	0.45	K	1.05	0.55	U	U	1.40	0.81	K	U	1.80	0.50	U	1.80	0.50	U	2.20	1.60	K	U	2.60	1.20	K		
SS.U	0.50	1.00	K	1.07	0.41	U	U	1.40	1.27	K	U	1.80	0.60	K	U	1.80	0.60	U	2.20	1.90	K	U	2.60	1.30	K	
	0.51	0.42	K	1.07	1.07	K	U	1.40	1.50	U	1.80	0.70	K	U	1.80	0.70	U	2.20	4.00	U	2.60	1.90	K			
	0.55	0.40	K	1.07	1.27	K	AS	1.40	1.65	K	U	1.80	0.71	K	U	1.80	0.71	U	2.21	0.61	K	U	2.60	2.00		
U	0.60	0.35	U	1.09	0.79	K	AS	1.42	1.52	K	U	1.80	0.80	K	U	1.80	0.80	U	2.24	1.78	K	U	2.65	1.05		
U	0.60	0.45	K	1.10	0.40	U	U	1.44	1.01	K	U	1.80	0.95	U	1.80	0.95	IS	2.24	1.80	U	2.65	1.60	K			
	0.60	0.50	K	1.10	0.50	K	U	1.45	0.40	U	1.80	1.00	SS.U	1.80	1.00	U	2.25	0.65	K	U	2.66	1.97	K			
	0.60	0.55	K	1.10	0.55	K	U	1.45	0.55	U	1.80	1.20	U	1.80	1.20	U	2.26	0.91	K	U	2.69	0.64	K			
	0.61	0.36	K	1.10	0.65	U	U	1.45	0.585	U	1.80	1.40	U	1.80	1.40	U	2.29	0.63	K	U	2.69	1.37	K			
	0.61	0.52	K	1.10	0.66	K	U	1.50	0.45	U	1.80	1.80	IS	1.80	1.80	U	2.30	0.45	K	U	2.70	0.635	K			
	0.63	0.33	K	1.10	0.90	U	U	1.50	0.50	K	P.U	1.80	1.90	K	U	1.80	1.90	U	2.30	0.55	K	U	2.70	0.65		
	0.65	0.40	K	1.10	1.20	U	U	1.50	0.55	U	1.80	2.40	U	1.80	2.40	U	2.30	0.60	K	U	2.70	0.80	K			
U	0.70	0.45	U	1.14	1.09	K	U	1.50	0.65	K	U	1.83	0.71	K	U	1.83	0.71	U	2.30	0.70	U	2.70	1.00	K		
U	0.70	0.50	K	1.15	0.55	U	U	1.50	0.70	K	U	1.83	0.91	K	U	1.83	0.91	U	2.30	0.80	K	U	2.70	1.40		
U	0.70	0.55	K	1.15	0.75	U	U	1.50	0.73	K	U	1.84	0.43	U	1.84	0.43	U	2.30	0.85	K	U	2.70	1.50	K		
	0.70	0.75	K	1.15	1.00	K	U	1.50	0.75	K	U	1.85	0.80	K	U	1.85	0.80	U	2.30	0.90	U	2.73	0.90	K		
AS	0.74	1.02	K	1.16	2.62	K	U	1.50	0.80	K	U	1.85	1.50	K	U	1.85	1.50	U	2.30	0.95	K	KS	2.75	1.70	K	
U	0.74	1.66	U	1.19	0.30	K	SS.U	1.50	1.00	U	1.90	0.40	K	U	1.90	0.40	U	2.30	1.00	U	2.79	0.71	K			
	0.77	0.97	K	1.19	3.00	K	U	1.50	1.02	K	U	1.90	0.50	U	1.90	0.50	U	2.30	1.20	U	2.79	1.02	K			
U	0.80	0.40	K	1.20	0.40	K	S.U	1.50	1.50	K	U	1.90	0.90	U	1.90	0.90	U	2.31	0.40	K	U	2.79	1.30	K		
	0.80	0.45	K	1.20	0.45	K	U	1.52	1.65	K	U	1.90	1.00	U	1.90	1.00	U	2.31	0.41	K	U	2.80	0.45	K		
U	0.80	0.50	K	1.20	0.55	K	U	1.55	0.40	K	U	1.90	2.55	K	U	1.90	2.55	U	2.31	1.50	K	U	2.80	0.50		
U	0.80	0.55	K	1.20	0.60	K	U	1.55	0.45	U	1.91	0.30	K	U	1.91	0.30	U	2.35	1.00	K	U	2.80	0.70			
U	0.80	0.60	U	1.20	0.70	U	U	1.55	1.00	U	1.93	1.02	K	U	1.93	1.02	U	2.39	1.27	K	U	2.80	0.80			
U	0.80	0.65	U	1.20	0.75	U	U	1.60	0.40	K	U	1.98	2.05	U	1.98	2.05	U	2.40	0.70	U	2.80	0.88	K			
U	0.80	0.70	U	1.20	0.80	U	U	1.60	0.45	U	2.00	0.35	U	2.00	0.35	U	2.40	0.80	K	SS.U	2.80	1.00	K			
U	0.80	0.75	U	1.20	0.85	U	U	1.60	0.56	K	U	2.00	0.40	K	U	2.00	0.40	U	2.40	0.90	U	2.80	1.10	K		
U	0.80	0.80	K	1.20	1.00	K	SS.U	1.60	0.70	U	2.00	0.50	K	U	2.00	0.50	U	2.40	1.00	U	2.80	1.20	K			
SS.U	0.80	1.00	K	1.20	1.20	U	U	1.60	0.80	U	2.00	0.55	K	U	2.00	0.55	U	2.40	1.50	K	U	2.80	1.50	K		
U	0.84	0.58	U	1.20	1.25	U	U	1.60	0.90	K	U	2.00	0.60	K	U	2.00	0.60	U	2.40	1.55	U	2.80	1.60	K		
	0.85	0.55	K	1.20	1.60	K	U	1.60	1.00	K	U	2.00	0.75	K	U	2.00	0.75	U	2.40	1.90	K	IS	2.80	1.80	K	
U	0.85	0.70	U	1.20	1.80	K	U	1.60	1.10	K	U	2.00	0.80	K	U	2.00	0.80	U	2.44	0.58	K	P.JA.U	2.80	1.90	K	
	0.89	0.95	K	1.20	2.00	K	U	1.60	1.20	U	2.00	1.00	SS.U	2.00	1.00	U	2.00	1.00	U	2.48	0.55	K	U	2.82	1.52	K
	0.90	0.35	K	1.22	1.07	K	U	1.60	1.50	U	2.00	1.25	K	U	2.00	1.25	U	2.49	0.30	K	AS	2.84	2.62	K		
U	0.90	0.40	K	1.24	2.62	K	AS	1.60	2.00	U	2.00	1.30	U	2.00	1.30	U	2.00	1.30	U	2.49	0.76	K	U	2.85	0.60	K
U	0.90	0.50	U	1.27	0.46	K	U	1.65	1.15	K	U	2.00	1.50	K	U	2.00	1.50	U	2.50	0.50	U	2.90	0.40	K		
U	0.90	0.53	U	1.27	0.56	K	U	1.65	1.90	U	2.00	1.60	K	U	2.00	1.60	U	2.50	0.60	K	U	2.90	0.60	K		
U	0.90	0.55	U	1.27	1.02	K	U	1.70	0.30	K	IS	2.00	1.80	K	U	2.00	1.80	U	2.50	0.65	U	2.90	0.80	K		
	0.91	0.55	K	1.30	0.40	U	U	1.70	0.40	U	2.00	2.00	K	U	2.00	2.00	U	2.50	0.70	U	2.90	0.90	K			
	0.91	0.58	K	1.30	0.45	U	U	1.70	0.45	K	U	2.01	1.60	K	U	2.01	1.60	U	2.50	0.80	U	2.90	0.94	K		
	0.91	0.81	K	1.30	0.50	U	U	1.70	0.60	K	AS	2.06	2.62	K	SS.U	2.06	2.62	U	2.50	1.00	K	U	2.90	1.00	K	
U	0.93	0.60	U	1.30	0.60	U	U	1.70	0.70	K	U	2.10	0.90	U	2.10	0.90	U	2.50	1.10	K	U	2.90	1.20	K		
	0.97	0.33	K	1.30	0.65	U	U	1.70	0.75	K	U	2.15	0.70	K	U	2.15	0.70	U	2.50	1.20	K	U	2.90	1.25	K	
U	1.00	0.40	K	1.30	0.70	U	U	1.70	0.80	U	2.15	0.75	K	U	2.15	0.75	U	2.50	1.35	K	U	2.90	1.40	K		
U	1.00	0.50	K	1.30	0.80	U	U	1.70	1.00	U	2.15	0.80	K	U	2.15	0.80	U	2.50	1.40	U	2.90	1.60	K			
	1.00	0.55	K	1.30	0.90	U	U	1.70	1.80	U	2.16	0.33	K	S	2.16	0.33	S	2.50	1.50	K	AS.AN.U	2.90	1.78	K		
U	1.00	0.60	K	1.30	1.30	U	U	1.75	0.50	K	U	2.16	1.40	K	U	2.16	1.40	U	2.50	1.60	K	U	2.90	1.79	K	
U	1.00	0.70	U	1.30	1.70	U	U	1.75	0.60	K	U	2.18	0.76	K	IS	2.18	0.76	IS	2.50	1.80	K	U	2.97	0.63	K	
U	1.00	0.75	K	1.30	1.80	K	U	1.75	0.70	K	U	2.20	0.40	K	U	2.20	0.40	U	2.54	0.51	U	3.00	0.40	K		
U	1.00	0.775	U	1.30	2.00	K	U	1.75	0.75	K	U	2.20	0.50	U	2.20	0.50	U	2.54	0.965	U	3.00	0.50	K			
U	1.00	0.80	K	1.35	0.50	U	U	1.75	0.80	K	U	2.20	0.60	U	2.20	0.60	U	2.54	0.97	K	U	3.00	0.70	K		
	1.00	0.91	K	1.35	0.55	K	U	1.75	1.25	U	2.20	0.65	K	U	2.20	0.65	U	2.54	1.00	K	U	3.00	0.75	K		
SS.U	1.00	1.00	U	1.40	0.40	K	U	1.76	1.10	U	2.20	0.70	K	U	2.20	0.70	U	2.54	1.02	K	U	3.00	0.76	K		
U	1.00	1.25	U	1.40	0.50	U	U	1.78	0.76	K	U	2.20	0.80	K	U	2.20	0.80	U	2.55	0.45	K	U	3.00	0.80	K	
U	1.00	1.50	K	1.40	0.55	U	U	1.78	1.02	K	U	2.20	0.90	U	2.20	0.90	AS	2.57	1.78	K	U	3.00	0.86	K		
U	1.00	2.00	K	1.40	0.60	K	U	1.78	1.19	K	SS.U	2.20	1.00	K	U	2.20	1.00	U	2.60	0.50	U	3.00	0.90	K		

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



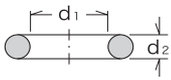
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂					
SS.U	3.00	1.00	K	3.55	1.60	K	4.00	2.50	K	U	4.80	1.20	5.35	0.55	K				
U	3.00	1.10	IS	3.55	1.80		4.01	0.30	K	U	4.80	1.50	5.36	0.81	K				
U	3.00	1.20		3.56	0.64	K	4.06	1.65	K	U	4.80	1.60	5.40	0.80	U				
	3.00	1.50	K	3.56	1.27	K	4.09	1.09	K	U	4.80	1.70	5.41	1.02	K				
	3.00	2.00	K	3.56	1.32	K	4.10	0.50	K	JA .P.U	4.80	1.90	5.48	0.57	K				
	3.00	2.70	K	3.60	0.84	K	4.10	1.60	K	U	4.80	1.95	5.50	1.00	K				
U	3.04	0.65		3.60	2.40	K	JA	4.18	1.90		4.80	2.50	SS.U	5.50	1.20	K			
U	3.05	1.00	U	3.60	4.00		4.19	0.81	K	U	4.80	3.10	U	5.50	1.30				
	3.05	1.14	K	U	3.61	2.41	U	4.20	0.50	IS	4.87	1.80	S.U	5.50	1.50	K			
	3.05	1.27	K		3.63	0.58	K	4.20	0.53	K	4.89	0.40	K	5.50	1.80	K			
	3.10	0.40	K	AS	3.63	2.62	K	4.20	0.80	K	U	4.90	0.40	U	5.50	2.00	K		
	3.10	1.60	K		3.66	0.64	K	SS.U	4.20	1.00	K	U	4.90	1.10	U	5.50	3.00		
	3.14	0.63	K		3.66	1.19	K	U	4.20	1.20	U	4.90	1.20	U	5.52	2.35	K		
IS	3.15	1.80	AS.AN	3.68	1.78	K	U	4.20	1.90	K	U	4.90	10.0	U	5.53	0.64	K		
	3.17	1.78	K		3.70	0.36	K	U	4.22	1.07	K	U	4.90	1.90	K	5.59	3.05	K	
	3.18	0.51	K		3.70	0.50	K	U	4.30	0.70		4.95	1.91	K	U	5.60	0.80	IS	
	3.18	0.79	K		3.70	0.69	K	U	4.30	1.65	U	5.00	0.40	K	U	5.60	1.00	K	
	3.18	1.42	K		3.70	0.99	K	U	4.30	1.80	U	5.00	0.48	IS	5.60	1.80	K		
U	3.20	0.65	U	3.70	0.80		4.30	2.40	K	U	5.00	0.50	U	5.60	1.90	K			
U	3.20	0.70	U	3.70	0.95	U	4.30	3.70		U	5.00	0.60	K	5.60	1.95	K			
	3.20	0.71	K	U	3.70	1.00	K	4.32	0.51	K	U	5.00	0.80	U	5.60	2.40	K		
	3.20	0.80	K		3.70	1.50	K	U	4.34	0.40	U	5.00	0.86	K	5.69	1.14	K		
U	3.20	0.90	K	U	3.70	1.90	K	4.34	0.76	K	U	5.00	0.95	U	5.70	1.10	K		
SS.U	3.20	1.00		3.70	2.00	K	AS	4.34	3.53	K	SS.U	5.00	1.00	K	5.70	1.80	K		
U	3.20	1.10	K		3.71	0.79	K	4.35	1.00	K	U	5.00	1.20	K	U	5.70	1.90	K	
	3.20	1.19	K		3.71	1.00	K	U	4.40	0.45	U	5.00	1.50	K	U	5.72	0.61	K	
U	3.20	1.20	KS	3.75	1.70	K	U	4.40	0.60	K	U	5.00	1.60	KS	5.75	1.70	K		
U	3.20	1.80	K	IS	3.75	1.80	K	U	4.40	0.80	K	U	5.00	1.75	K	5.79	1.02	K	
	3.25	0.63	K		3.76	0.71	K	AS	4.42	2.62	K	IS	5.00	1.80	K	U	5.80	0.85	U
	3.25	0.64	K	U	3.80	0.50	K	4.47	0.76	K	U	5.00	2.00	K	U	5.80	0.90	K	
U	3.30	0.60		3.80	0.80	K	U	4.47	1.27	K	U	5.00	2.50	K	5.80	1.30	K		
	3.30	0.89	K	SS.U	3.80	1.00	AS.AN.U	4.47	1.78	K	U	5.00	3.00	K	5.80	1.50	K		
U	3.30	1.00	K		3.80	1.30	K	4.47	1.96	K	U	5.00	4.00	K	P.JA.U	5.80	1.90	K	
U	3.30	1.20		3.80	1.35	K	U	4.50	0.80	GM	5.00	5.00		5.80	2.00	K			
U	3.30	2.10	U	3.80	1.50	SS.U	4.50	1.00	K	5.10	0.82	K	5.80	2.10	K				
	3.30	2.40	K	P.JA.U	3.80	1.90	K	U	4.50	1.20	U	5.10	1.00	K	U	5.90	1.10	K	
	3.35	1.60	K	U	3.80	10.75	U	4.50	1.40	U	5.10	1.60	K	AS	5.94	3.53	K		
	3.35	1.78	K		3.81	0.61	K	S.U	4.50	1.50	K	IS	5.15	1.80	K	5.96	0.76	K	
	3.38	0.69	K		3.86	0.91	K	IS	4.50	1.80	U	5.20	0.40	U	5.97	1.14	K		
U	3.38	1.80		3.86	1.19	K	U	4.50	2.00	K	U	5.20	0.60	U	6.00	0.50	K		
U	3.40	0.70		3.89	0.30	K	U	4.50	2.50	K	U	5.20	0.70	K	SS.U	6.00	1.00	K	
U	3.40	0.725		3.90	0.40	K	U	4.57	0.89	K	U	5.20	0.80	K	U	6.00	1.50	K	
U	3.40	0.80		3.90	1.30	K	U	4.57	1.02	K	U	5.21	0.41	K	U	6.00	1.60	K	
U	3.40	0.95		3.90	1.50	K	U	4.60	0.50	U	5.21	0.61	K	U	6.00	1.70	K		
U	3.40	1.30	K	U	3.91	1.27	K	U	4.60	0.70	K	AS	5.23	2.62	K	IS	6.00	1.80	K
	3.40	1.35	K		3.96	4.75	K	4.60	0.80	K	U	5.28	0.79	K	U	6.00	1.93	K	
	3.40	1.90	K	U	4.00	0.40	U	4.60	0.81	K	U	5.28	0.80	K	U	6.00	2.00	K	
U	3.48	0.635	U	4.00	0.50	U	4.60	2.00	K	U	5.28	1.40	K	U	6.00	2.20	K		
	3.48	0.64	K	U	4.00	0.60	U	4.60	2.40	K	AS.AN.U	5.28	1.78	K	U	6.00	2.50	K	
U	3.50	0.41	K	U	4.00	0.65	U	4.68	1.78	U	5.29	1.78	U	6.00	3.00	K			
	3.50	0.70	K	SS.U	4.00	1.00	K	U	4.70	0.60	K	U	5.30	0.75	U	6.00	5.00	K	
U	3.50	0.85		4.00	1.07	K	AS	4.70	1.42	K	U	5.30	0.80	AS.U	6.02	2.62	K		
SS	3.50	1.00	K	U	4.00	1.20	K	4.75	0.76	K	IS	5.30	1.80	U	6.07	0.63	K		
U	3.50	1.10	U	4.00	1.27	U	4.75	1.27	K	U	5.30	2.40	K	U	6.07	0.64	K		
	3.50	1.20	K	U	4.00	1.50	K	KS	4.75	1.70	K	U	5.30	2.50	K	U	6.07	0.79	K
U	3.50	1.30		4.00	1.75	K	U	4.76	1.78	K	U	5.31	1.27	K	U	6.07	1.02	K	
S.U	3.50	1.50	K	IS	4.00	1.80	K	U	4.80	0.80	K	U	5.32	0.32	U	6.07	1.27	K	
	3.50	1.80	K		4.00	2.00	K	U	4.80	0.90	U	5.33	2.16	K	U	6.07	1.30	K	
U	3.53	1.02	K	U	4.00	2.20	K	SS.U	4.80	1.00	K	U	5.34	1.82	K	AS	6.07	1.63	K

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



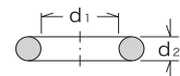
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂						
	7.00	2.00	K																				
	7.00	2.50	K	P.JA.U	7.80	1.80	K	U	8.60	3.20		9.50	1.60	K	U	10.50	1.50	K	S.U	11.50	1.50	K	
	7.00	2.75		U	7.80	1.90	K		8.64	2.03	K	U.IS	9.50	1.80	K	10.50	1.90	K		11.50	1.60	K	
U	7.00	3.00	K	U	7.90	0.90		U	8.70	1.30			9.50	2.00	K		10.50	2.00	K		11.50	1.80	K
	7.01	0.51	K		7.90	2.50	K		8.70	1.70	K	V	9.50	4.00			10.50	2.70	K	U	11.50	1.90	
	7.01	1.19	K	U	7.90	2.62	K		8.70	3.00	K		9.52	1.78	K	V	10.50	4.00			11.50	2.00	K
	7.10	1.60	K		8.00	0.40			8.73	1.78	K		9.53	1.57	K	AS	10.52	1.83	K		11.50	2.50	K
	7.10	1.80			8.00	0.50	K	KS	8.75	1.70	K		9.53	1.78	K		10.60	0.60	K	V	11.50	4.00	
IS	7.10	2.00	K		8.00	0.70	K	IS	8.75	1.80		U	9.60	0.70		U	10.60	1.20		U	11.60	0.60	
	7.10	2.00	K	SS.U	8.00	1.00	K	U	8.80	1.50	K	U	9.60	0.787			10.60	1.60	K		11.60	0.70	K
	7.11	1.14	K		8.00	1.25	K	P.JA.U	8.80	1.90	K	U	9.60	1.20	IS	10.60	1.80	K		11.60	1.20	K	
	7.15	1.10			8.00	1.30	K	U	8.90	1.60			9.60	2.40	K		10.60	2.40	K		11.60	2.40	K
	7.19	0.66	K	U	8.00	1.50	K	U	8.90	1.90	K		9.60	2.70	K		10.60	2.80	K		11.63	1.35	K
	7.20	0.65	K		8.00	1.60	K		8.90	2.70	K		9.62	2.00	K		10.64	1.12	K		11.65	1.50	K
	7.20	0.70	K	IS	8.00	1.80	K	AS	8.92	1.83	K	KS	9.70	2.25	K	AS	10.69	3.53	K		11.65	2.30	K
U	7.20	0.80			8.00	1.90	K	U	8.95	0.85			9.73	3.68	K	U	10.70	1.20	KS		11.70	2.25	K
U	7.20	1.10			8.00	2.00	K		9.00	0.50	K	KS.U	9.75	1.70	K	S.U	10.70	1.50	K		11.70	2.50	K
U	7.20	1.90	K		8.00	2.20	K	U	9.00	0.80	K		9.75	1.78	K	U	10.70	1.90			11.73	0.51	K
	7.20	2.20	K	U	8.00	2.40	K	SS.U	9.00	1.00	K	P.JA.U	9.80	1.90	K	AS.AN.U	10.77	2.62	K		11.80	1.50	K
	7.30	2.20	K	U	8.00	2.50	K	U	9.00	1.10		P.JA.U	9.80	2.40	K		10.78	2.62	K	U.IS	11.80	1.80	K
	7.30	2.40	K		8.00	3.00	K	U	9.00	1.20			9.80	4.50	K	U	10.80	0.60			11.80	1.90	K
	7.40	0.80			8.00	4.00	K	U	9.00	1.50	K		9.85	1.73	K		10.80	1.80	K		11.80	2.10	K
U	7.40	1.80			8.00	4.75	K	IS	9.00	1.80		U	9.90	0.80	P.U	10.80	2.40	K	P.U	11.80	2.40	K	
	7.40	3.40	K		8.04	1.00	K		9.00	2.00	K	U	9.90	1.50			10.80	2.50	K	AS	11.89	1.98	K
	7.45	1.20	K		8.10	0.45	K		9.00	2.20	K		9.91	1.78	K		10.80	2.80	K		11.90	0.50	K
	7.50	0.60	K		8.10	1.60	K		9.00	2.22	K		9.92	1.83	K		10.80	2.83	K	U	11.90	1.30	
	7.50	0.80	K		8.10	3.00	K		9.00	2.50	K		9.92	2.62	K		10.82	0.64	K		11.91	0.30	K
SS.U	7.50	1.00			8.15	1.02	K		9.00	3.00	K		10.00	0.40	K		10.82	0.89	K		11.91	0.81	K
	7.50	1.17	K		8.20	0.90	K		9.02	1.78	K		10.00	0.41	K		10.82	1.14	K		11.91	1.60	K
S.U	7.50	1.50	K	U	8.20	1.20			9.10	1.60	K		10.00	0.60	K		10.82	1.27	K	U	11.91	2.62	K
U	7.50	1.60		U	8.20	1.40		AS	9.12	3.53	K	SS.U	10.00	1.00	K	AS.U	10.82	1.78	K		12.00	0.60	K
IS	7.50	1.80	K		8.20	1.50	K		9.14	1.52	K	U	10.00	1.20			10.85	1.85	K	SS.U	12.00	1.00	K
	7.50	2.00	K	U	8.20	2.00			9.15	2.40	K		10.00	1.30	K		11.00	0.40	K		12.00	1.10	K
U	7.50	2.10		U	8.20	6.00			9.15	3.00	K	U	10.00	1.50	K		11.00	0.66	K		12.00	1.20	K
	7.50	2.50	K		8.25	0.86	K		9.16	2.62	K	IS	10.00	1.80	K	SS.U	11.00	1.00	K	S.U	12.00	1.50	K
	7.50	3.00	K		8.28	1.17	K	AS.AN	9.19	2.62	K		10.00	2.00	K		11.00	1.30	K		12.00	1.55	K
	7.50	3.40	K	U	8.30	0.80		U	9.20	0.60		U	10.00	2.10			11.00	1.50	K	U	12.00	2.00	K
AS.U	7.52	3.53	K	U	8.30	0.85		U	9.20	0.80			10.00	2.20	K	JA.U	11.00	1.90	K		12.00	2.50	K
AS	7.59	2.62	K	U	8.30	1.50			9.25	0.89	K		10.00	2.40	K	U	11.00	2.00	K		12.00	3.00	K
	7.60	1.20	K		8.30	2.40	K		9.25	1.14	K		10.00	2.50	K	P.JA.U	11.00	2.40	K		12.00	4.00	K
	7.60	2.20			8.31	1.00	K		9.25	1.27	K		10.00	3.00	K		11.00	2.50	K	AS	12.06	5.33	
	7.60	2.40	K		8.37	1.27	K	AS.AN.U	9.25	1.78	K		10.00	4.00	K	U	11.00	4.00	K		12.07	5.33	K
U	7.60	2.62			8.38	1.27	K		9.25	2.00	K	GM	10.00	5.00			11.00	6.50	K		12.10	1.60	K
	7.61	2.40	K	U	8.40	0.90			9.30	0.63	K		10.00	6.00	K		11.05	0.63	K		12.10	1.70	K
AS	7.64	1.63			8.40	1.20	K		9.30	1.50	K		10.10	1.00	K		11.10	1.60	K		12.10	2.70	K
	7.65	0.89	K		8.40	1.90	K		9.30	2.40	K		10.10	1.60	K		11.11	1.78	K		12.19	1.00	K
	7.65	1.02	K		8.43	0.79	K		9.40	1.02	K	U	10.20	0.90			11.18	1.27	K	U	12.20	1.00	
	7.65	1.37	K		8.45	0.55	K		9.40	1.20	K		10.30	1.80	K		11.18	1.40	K		12.20	1.90	K
	7.65	1.63	K	U	8.50	0.60			9.40	1.27	K		10.30	2.40	K	U	11.20	0.50	AS		12.29	3.53	K
AS.AN	7.65	1.78	K	SS.U	8.50	1.00	K		9.40	1.30	K		10.31	0.79	K	IS	11.20	1.80			12.30	1.65	K
	7.66	1.78	K	U	8.50	1.25			9.40	1.90	K		10.31	1.73	K		11.20	1.90	K	JA.U	12.30	1.90	K
	7.67	0.71	K	S.U	8.50	1.50	K	U	9.45	0.60			10.40	1.00	K		11.20	2.50	K	P.JA.U	12.30	2.40	K
	7.70	1.50	K	IS	8.50	1.80			9.45	1.70	K		10.40	1.10	K		11.25	2.00	K	AS.AN.U	12.37	2.62	K
U	7.70	2.50		U	8.50	2.00	K		9.50	0.51	K		10.41	1.27	K		11.30	0.60	K		12.37	2.79	K
KS	7.75	1.70	K		8.50	2.30	K		9.50	0.80	K	AS	10.46	5.33	K		11.30	2.20	K		12.40	0.50	K
	7.77	0.86	K		8.51	1.78	K	SS.U	9.50	1.00	K		10.49	0.79	K		11.30	2.40	K		12.40	1.90	K
	7.80	0.51	K		8.55	1.75	K	U	9.50	1.30		U	10.50	0.55			11.30	3.05	K		12.40	2.18	K
	7.80	0.60	K		8.56	0.51	K	U	9.50	1.35			10.50	0.80	K	U	11.40	0.90			12.40	2.60	K
U	7.80	0.78			8.60	1.80	K		9.50	1.40	K	SS.U	10.50	1.00			11.44	2.62	K	AS.U	12.42	1.78	K
U	7.80	0.80			8.60	2.40	K	S.U	9.50	1.50	K	U	10.50	1.30	SS.U	11.50	1.00	K		12.50	0.40	K	

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



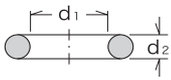
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂									
	12.50	0.75	K	13.60	2.00	K	14.94	2.92	K	16.00	1.50	K	SS.U	17.00	1.00	K	17.96	2.62	K				
	12.50	0.80	K	13.60	2.40	K	15.00	0.30	K	IS	16.00	1.80	K	U	17.00	1.20		18.00	0.30	K			
SS.U	12.50	1.00	K	13.60	2.70	K	15.00	0.40	K		16.00	2.00	K		17.00	1.50	K	18.00	0.40	K			
U	12.50	1.50	K	13.60	2.80	K	15.00	0.50	K		16.00	2.50	K	U	17.00	1.60		18.00	0.50	K			
IS	12.50	1.80		13.64	0.51	K	SS.U	15.00	1.00	K	IS	16.00	2.65	K	IS	17.00	1.80	K	18.00	0.55	K		
U	12.50	2.00	K	AS	13.64	5.33	K	U	15.00	1.50	K	16.00	2.70	K		17.00	2.00	K	U	18.00	0.60	K	
	12.50	2.24	K		13.69	0.66	K	IS	15.00	1.80	K	16.00	3.00	K		17.00	2.50	K		18.00	0.70	K	
U	12.50	2.40	K	U	13.70	1.50	K	15.00	2.00	K	16.00	4.00	K	IS	17.00	2.65	K		18.00	0.80	K		
	12.57	1.14	K	KS	13.70	2.25	K	15.00	2.50	K	16.00	5.00	K	U	17.00	3.00	K	SS.U	18.00	1.00	K		
U	12.60	0.60			13.80	1.00	K	IS	15.00	2.65	K	16.00	7.00	K	AS	17.04	3.53	K		18.00	1.30	K	
	12.60	0.75	K	JA.U	13.80	1.90	K	15.00	3.00	K	16.08	5.03	K	U	17.10	0.40		U	18.00	1.50	K		
	12.60	2.40	K		13.80	2.00	K	15.00	3.50	K	16.10	1.60	K		17.10	1.60	K		18.00	1.90	K		
U	12.60	3.40		P.JA.U	13.80	2.40	K	GM	15.00	5.00	K	16.20	0.80	K	AS.AN	17.12	2.62	K		18.00	2.00	K	
	12.70	1.57	K	AS	13.87	3.53	K	15.01	0.42	K	U	16.20	1.20			17.12	2.87	K		18.00	2.20	K	
	12.70	2.50	K		13.94	1.35	K	15.08	2.62	K	16.20	1.85	K	AS	17.17	1.78	K		18.00	2.50	K		
	12.73	1.57	K	AS.AN	13.94	2.62	K	15.10	1.60	K	16.25	1.98	K	U	17.20	0.60		IS	18.00	2.65	K		
	12.78	6.05	K		13.95	2.62	K	15.10	2.50	K	16.25	3.18	K	U	17.20	1.00			18.00	3.00	K		
	12.80	0.60	K		14.00	0.40	K	15.10	2.70	K	16.30	1.53	K	U	17.20	1.50			18.00	3.50	K		
	12.80	0.66	K		14.00	0.50	K	15.15	1.00	K	16.30	1.70	K		17.20	1.80	K	IS	18.00	3.55			
	12.80	2.40	K		14.00	0.81	K	15.20	1.78	K	16.30	2.20	K		17.20	2.40	K		18.00	4.00	K		
	12.80	3.20	K	SS.U	14.00	1.00	K	15.20	2.80	K	16.30	2.40	K	U	17.30	0.75			18.00	5.00	K		
	12.90	1.24	K	U	14.00	1.20		15.22	2.62	K	16.33	0.79	K		17.30	2.40	K		18.10	1.60	K		
	13.00	0.30	K		14.00	1.30	K	AS	15.24	5.33	K	AS	16.36	2.21	K		17.30	3.40	K		18.15	1.30	K
	13.00	0.50	K	U	14.00	1.50	K	15.30	2.20	K	16.40	2.50	K		17.35	0.75	K		18.20	0.60	K		
U	13.00	0.80			14.00	1.60	K	15.30	2.40	K	16.50	0.40	K		17.40	0.50	K		18.20	0.70	K		
	13.00	0.85	K	AS.U	14.00	1.78	K	U	15.40	3.60		16.50	0.50	K		17.40	0.53	K		18.20	0.75	K	
	13.00	0.90	K	IS	14.00	1.80	K	AS	15.47	3.53	K	16.50	0.60	K		17.40	0.70	K		18.20	0.80	K	
SS.U	13.00	1.00	K		14.00	2.00	K	15.50	0.50	K	16.50	0.70	K		17.45	6.35	K		18.20	1.70	K		
	13.00	1.50	K		14.00	2.40	K	SS.U	15.50	1.00		16.50	0.80	K		17.46	1.59	K		18.20	3.00	K	
JA.U	13.00	1.90	K		14.00	2.50	K	S.U	15.50	1.50	K	SS.U	16.50	1.00	K		17.50	0.40	K		18.30	2.40	K
	13.00	2.00	K	IS	14.00	2.65	K	15.50	2.50	K	U	16.50	1.40			17.50	0.50	K		18.30	3.60	K	
JA	13.00	2.40	K		14.00	3.00	K	15.50	3.00	K	U	16.50	2.00	K		17.50	0.60	K	U	18.35	0.60	K	
	13.00	2.50	K		14.00	4.00	K	V	15.50	4.00		16.50	2.70	K	SS	17.50	1.00			18.39	0.74	K	
U	13.00	3.00	K	U	14.00	6.60		AS.AN	15.54	2.62	K	16.50	2.80	K	S.U	17.50	1.50	K		18.40	1.90	K	
	13.00	4.00	K		14.10	1.60	K	AS.U	15.60	1.78	K	16.51	1.14	K	V	17.50	4.00			18.40	2.70	K	
	13.00	5.00	K		14.20	0.76	K	15.60	2.40	K	16.60	0.60	K		17.60	0.50	K		18.42	1.02	K		
	13.10	1.60	K		14.29	6.35	K	15.62	1.14	K	16.60	0.65	K		17.60	0.60	K	AS	18.42	5.33	K		
	13.10	2.62	K		14.30	2.40	K	15.65	1.14	K	16.60	0.75	K		17.60	0.90	K		18.50	0.40	K		
IS	13.20	1.80	K		14.43	1.78	K	15.65	7.49	K	U	16.60	1.50			17.60	1.30	K		18.50	0.50	K	
	13.25	1.50	K		14.50	0.60	K	KS	15.70	2.25	K	16.60	2.40	K		17.60	2.40	K		18.50	0.60	K	
	13.30	0.80	K	SS.U	14.50	1.00	K	15.80	0.35	K	16.65	0.95	K		17.70	0.40	K		18.50	0.70	K		
	13.30	2.40	K	S.U	14.50	1.50	K	15.80	0.80	K	16.66	1.91	K		17.70	0.41	K		18.50	0.80	K		
	13.34	1.80	K		14.50	1.60	K	JA.U	15.80	1.90	K	16.70	0.40	K	KS.U	17.70	2.25	K		18.50	0.90	K	
	13.40	1.90	K		14.50	2.00	K	P.JA.U	15.80	2.40	K	16.70	2.50	K		17.70	2.55	K	SS.U	18.50	1.00		
	13.40	2.50	K		14.50	2.50	K	15.88	0.56	K	16.74	0.81	K		17.70	4.10	K		18.50	1.30	K		
U	13.40	2.70	K	V	14.50	4.00	K	15.88	0.79	K	16.76	0.43	K		17.74	1.78	K	U	18.50	1.50	K		
	13.46	1.40	K	U	14.60	1.20		15.88	1.78	K	16.79	1.00	K		17.75	2.54	K		18.50	1.60	K		
AS	13.46	2.08	K		14.60	2.40	K	15.88	2.36	K	JA.U	16.80	1.90	K		17.80	0.50	K		18.50	2.50	K	
	13.47	2.08	K		14.60	3.50	K	U	15.88	2.62	K	JA.U	16.80	2.40	K		17.80	0.70	K		18.50	3.00	K
U	13.50	0.60			14.68	1.02	K	15.88	3.96	K		16.80	5.33	K		17.80	1.50	K		18.59	0.91	K	
	13.50	0.80	K		14.70	1.50	K	15.90	2.25	K	AS	16.81	5.33		JA	17.80	1.90	K		18.60	0.90	K	
SS.U	13.50	1.00			14.75	0.50	K	15.90	2.55	K		16.90	2.10	K	U	17.80	2.00			18.60	2.40	K	
S.U	13.50	1.50	K		14.80	1.50	K	16.00	0.40	K		16.90	2.70	K	P.JA.U	17.80	2.40	K	U	18.61	2.62		
	13.50	2.00	K	JA.U	14.80	1.90	K	16.00	0.50	K		16.90	3.10	K		17.80	5.00	K	AS.AN	U	18.64	3.53	K
U	13.50	2.50	K	P.JA.U	14.80	2.40	K	16.00	0.53	K		17.00	0.30	K		17.86	2.62	K	U	18.70	0.60		
	13.50	2.77	K		14.81	0.51	K	16.00	0.60	K		17.00	0.40	K		17.88	0.56	K		18.70	0.80	K	
V	13.50	4.00	K		14.81	1.78	K	16.00	0.80	K		17.00	0.50	K		17.90	1.10	K		18.70	1.20	K	
U	13.60	1.10			14.90	1.90	K	SS.U	16.00	1.00	K	U	17.00	0.60	K		17.93	1.78	K		18.70	3.00	K
U	13.60	1.40			14.90	1.93	K	16.00	1.25	K		17.00	0.70	K	AS	17.93	2.46	K	AS.AN	18.72	2.62	K	

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



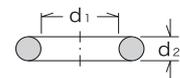
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂									
AS	18.77	1.78	K	19.60	2.40	K	20.35	0.80	K	21.44	3.96	K	IS	22.40	2.65	K	23.59	1.00	K				
	18.77	1.85	K	19.60	3.10	K	U	20.35	0.81		21.50	0.40	K	U	22.40	3.10		23.60	0.60	K			
	18.80	0.60	K	KS	19.60	3.30	K	AS	20.35	1.78	K		21.50	0.50	K	IS	22.40	3.55		IS	23.60	2.65	K
JA.U	18.80	1.90	K		19.60	3.50	K		20.40	0.40	K		21.50	0.60	K		22.50	0.40	K	KS	23.60	3.30	K
JA	18.80	2.40	K	KS	19.70	2.25	K		20.40	0.63	K		21.50	0.70	K		22.50	0.50	K	IS	23.60	3.55	
	18.85	0.56	K		19.70	2.55	K		20.50	0.40	K		21.50	1.25	K	U	22.50	0.80	K	U	23.70	0.60	
	18.85	0.75	K		19.76	7.59	K		20.50	0.50	K	S.U	21.50	1.50	K	U	22.50	2.00			23.70	0.80	K
	18.90	0.70	K		19.80	0.50	K		20.50	0.70	K		21.50	3.00	K		22.50	2.50	K		23.70	1.90	K
	18.90	1.70	K		19.80	0.55	K		20.50	0.75	K	V	21.50	4.00			22.60	0.60	K	P.JA.U	23.70	3.50	K
	18.97	4.80	K		19.80	0.58	K		20.50	0.80	K	U	21.59	1.14	K		22.60	0.70	K		23.80	0.70	K
	19.00	0.40	K	U	19.80	0.60	K	U	20.50	1.50		AS	21.59	5.33	K	U	22.60	1.90			23.80	0.80	K
	19.00	0.50	K		19.80	0.70	K	U	20.50	2.00	K		21.60	0.75	K		22.63	1.27	K		23.80	0.90	K
	19.00	0.60	K		19.80	0.80	K	V	20.50	4.00			21.60	2.40	K		22.70	0.70	K		23.80	1.30	K
	19.00	0.65	K		19.80	1.20	K		20.60	0.60	K	KS	21.60	3.30	K		22.70	1.20	K		23.81	2.62	K
	19.00	0.70	K		19.80	1.30	K		20.60	0.70	K		21.65	0.60	K		22.73	2.87	K		23.90	0.50	K
	19.00	0.75	K		19.80	1.78	K		20.60	0.90	K		21.70	0.70	K		22.80	0.40	K		24.00	0.40	K
	19.00	0.80	K	JA.U	19.80	1.90	K		20.60	1.90	K		21.70	0.90	K		22.80	0.50	K		24.00	0.50	K
	19.00	0.90	K		19.80	1.98	K		20.62	4.78	K	P.U	21.70	3.50	K		22.80	1.50	K	U	24.00	0.60	K
SSU	19.00	1.00	K	P.JA.U	19.80	2.40	K		20.63	2.62	K		21.70	4.35	K	S	22.80	2.40	K		24.00	0.70	K
	19.00	1.50	K		19.80	3.60	K		20.65	5.33	K	U	21.80	1.50	K		22.81	0.79	K		24.00	0.75	K
	19.00	1.75	K		19.89	1.24	K		20.70	0.50	K	P.U	21.80	2.40	K		22.91	1.32	K		24.00	0.80	K
	19.00	1.78	K	AS	19.99	5.33	K		20.70	0.70	K	AS.AN	21.82	3.53	K	U	23.00	0.40	K		24.00	1.15	K
	19.00	1.80	K		20.00	0.30	K		20.80	0.60	K	AS	21.89	2.62	K		23.00	0.50	K	U	24.00	1.50	K
	19.00	2.00	K		20.00	0.40	K		20.80	0.75	K	S.U	21.90	2.00	K		23.00	0.60	K		24.00	2.00	K
	19.00	2.50	K		20.00	0.50	K		20.80	0.80	K	AS	21.92	2.95	K		23.00	0.70	K		24.00	2.10	K
IS	19.00	2.65	K		20.00	0.60	K	U	20.80	0.85			21.92	3.53	K		23.00	0.75	K		24.00	2.50	K
	19.00	3.00	K		20.00	0.70	K	P.JA.U	20.80	2.40	K	AS	21.95	1.78	K		23.00	0.80	K		24.00	3.00	K
IS	19.00	3.55			20.00	0.75	K		21.00	0.40	K		22.00	0.30	K	U	23.00	1.00			24.00	3.53	K
	19.00	4.00	K		20.00	0.80	K		21.00	0.50	K		22.00	0.40	K	U	23.00	1.50	K		24.00	4.00	K
	19.05	0.50	K		20.00	0.90	K		21.00	0.55	K		22.00	0.50	K		23.00	1.60	K	U	24.20	1.00	
	19.05	0.89	K	SS.U	20.00	1.00	K		21.00	0.60	K		22.00	0.60	K	U	23.00	1.80			24.20	3.00	K
	19.10	1.60	K		20.00	1.30	K	U	21.00	0.70	K		22.00	0.70	K		23.00	2.00	K		24.31	0.91	K
	19.10	1.88	K		20.00	1.40	K		21.00	0.75	K		22.00	0.75	K		23.00	2.50	K	K	24.40	0.40	K
	19.16	1.60	K		20.00	1.50	K		21.00	0.80	K		22.00	0.80	K		23.00	3.00	K		24.40	0.75	K
AS	19.18	2.46	K		20.00	2.00	K	U	21.00	1.00	K		22.00	0.90	K		23.00	3.60	K	G.U	24.40	3.10	K
	19.20	0.75	K		20.00	2.50	K		21.00	1.50	K	U	22.00	1.50	K		23.00	4.00	K	U	24.40	3.50	
	19.20	0.80	K	IS	20.00	2.65	K	JA	21.00	1.90	K	U	22.00	1.80		AS	23.16	5.33	K		24.43	1.60	K
	19.20	0.90	K		20.00	3.00	K		21.00	2.00	K	U	22.00	1.95			23.20	0.80	K		24.50	0.50	K
	19.20	2.50	K		20.00	3.20	K		21.00	2.40	K		22.00	2.00	K		23.20	2.40	K		24.50	0.60	K
	19.20	3.00	K	U	20.00	3.50			21.00	2.50	K		22.00	2.30	K		23.20	3.00	K		24.50	0.80	K
	19.25	0.70	K	IS	20.00	3.55			21.00	3.00	K	U	22.00	2.50	K		23.30	1.00	K	U	24.50	1.20	
	19.30	1.30	K		20.00	4.00	K		21.00	4.00	K		22.00	3.00	K	U	23.30	1.20		S.U	24.50	2.00	K
	19.30	2.40	K	GM	20.00	5.00	K		21.00	4.75	K		22.00	3.50	K	JA	23.30	1.90	K		24.50	2.50	K
	19.35	0.75	K		20.07	2.16	K		21.00	5.00	K		22.00	4.00	K	JA.U	23.30	2.40	K		24.50	3.00	K
	19.40	0.40	K		20.10	0.53	K		21.10	0.70	K		22.00	8.00	K	AS.AN	23.39	3.53	K	V	24.50	4.00	
	19.40	2.10	K		20.10	1.60	K		21.10	1.60	K		22.10	0.60	K		23.40	3.53	K		24.60	0.70	K
	19.41	0.41	K		20.10	2.10	K		21.10	1.90	K	U	22.10	1.60	K	AS	23.47	2.62	K		24.60	2.40	K
	19.41	0.91	K		20.12	2.00	K		21.20	1.90	K	JA.U	22.10	1.90	K	AS	23.47	2.95	K	KS	24.60	3.30	K
	19.46	2.03	K		20.20	0.50	K	IS	21.20	2.65	K	JA	22.10	2.40	K		23.50	0.40	K		24.60	3.60	K
	19.50	0.50	K		20.20	0.70	K		21.30	0.50	K	P.JA.U	22.10	3.50	K		23.50	0.50	K	U	24.70	1.20	
	19.50	0.60	K		20.20	1.00	K	IS	21.20	3.55			22.20	0.60	K		23.50	0.70	K	JA.U	24.70	1.90	K
SSU	19.50	1.00		AS.AN.U	20.22	3.53	K		21.30	0.70	K		22.20	0.90	K		23.50	0.80	K	JA.U	24.70	2.40	K
S.U	19.50	1.50	K		20.24	2.62	K		21.30	0.90	K	U	22.20	1.00			23.50	1.00	K	P.JA.U	24.70	3.50	K
	19.50	3.00	K	AS	20.29	2.62	K		21.30	2.40	K		22.20	3.00	K	S.U	23.50	2.00	K	AS	24.76	5.33	
V	19.50	4.00			20.30	0.80	K		21.30	3.60	K		22.22	2.62	K		23.50	2.50	K		24.77	5.33	K
	19.53	1.78	K	U	20.30	1.90		U	21.35	0.60	K		22.30	2.40	K		23.50	2.90	K		24.77	6.99	K
	19.60	0.50	K		20.30	2.40	K		21.38	0.60	K		22.33	1.02	K	V	23.50	4.00	K		24.80	0.60	K
	19.60	0.70	K		20.30	2.62	K		21.40	0.60	K		22.40	0.50	K		23.50	5.00	K		24.90	0.70	K
	19.60	0.80	K		20.35	0.75	K		21.40	1.60	K	U	22.40	2.00		AS.U	23.52	1.78	K		24.99	1.27	K

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



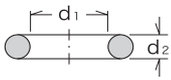
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂
	AS,AN	24.99×3.53 K		26.00	×0.60 K		27.00	×3.50 K		28.00	×0.86 K		28.80	×0.80 K		29.70	×0.60 K
		25.00×0.40 K		26.00	×0.70 K		27.00	×4.00 K		28.00	×1.00 K		28.80	×0.85 K		29.70	×0.75 K
		25.00×0.50 K		26.00	×0.75 K		27.00	×6.00 K	U	28.00	×1.80	U	28.80	×1.00	JA,U	29.70	×1.90 K
		25.00×0.60 K		26.00	×0.80 K	U	27.10	×0.80 K		28.00	×2.00 K		28.90	×0.60 K	JA,U	29.70	×2.40 K
		25.00×0.75 K		26.00	×1.00 K		27.10	×0.90 K		28.00	×2.50 K		28.90	×0.90 K	P,JA,U	29.70	×3.50 K
		25.00×0.80 K		26.00	×1.50 K		27.10	×1.60 K	IS	28.00	×2.65 K		29.00	×0.40 K	AS	29.74	×2.95
		25.00×1.50 K		26.00	×2.00 K		27.20	×0.75 K		28.00	×3.00 K		29.00	×0.50 K	AS,AN	29.74	×3.53 K
U		25.00×2.00 K		26.00	×2.50 K		27.30	×0.50 K	IS	28.00	×3.55		29.00	×0.60 K		29.75	×0.75 K
		25.00×2.40 K		26.00	×3.00 K		27.30	×0.60 K		28.00	×4.00 K		29.00	×0.70 K		29.75	×1.00 K
		25.00×2.50 K		26.00	×3.20 K		27.30	×0.70 K		28.00	×4.20 K		29.00	×0.80 K		29.75	×2.95 K
IS		25.00×2.65 K		26.00	×4.00 K		27.30	×2.40 K		28.00	×4.30 K		29.00	×1.00 K		29.75	×3.53 K
		25.00×3.00 K		26.20	×0.70 K		27.30	×2.70 K		28.00	×5.00 K		29.00	×1.50 K		29.80	×0.60 K
U		25.00×3.53	JA,U	26.20	×1.90 K		27.30	×3.20 K		28.00	×7.00 K		29.00	×2.00 K		29.80	×0.70 K
IS		25.00×3.55	JA,U	26.20	×2.40 K		27.40	×0.40 K		28.09	×0.61 K		29.00	×2.50 K		29.80	×0.80 K
		25.00×4.00 K		26.20	×3.00 K		27.40	×0.75 K		28.09	×1.19 K		29.00	×3.00 K		29.80	×0.85 K
GM		25.00×5.00 K		26.20	×3.60 K		27.40	×0.90 K		28.10	×0.60 K		29.00	×3.15 K	AS	29.82	×2.62 K
		25.00×6.00 K		26.30	×3.44 K		27.40	×2.50 K	U	28.10	×1.35		29.00	×5.00 K		29.87	×1.52 K
		25.00×8.00 K	AS	26.34	×5.33 K		27.40	×3.10 K	AS,AN,U	28.17	×3.53 K		29.10	×0.75 K		29.87	×1.57 K
		25.00×10.00 K		26.40	×0.60 K	U	27.50	×0.45		28.20	×0.50 K		29.10	×1.60 K	AS	29.87	×1.78 K
AS		25.04×2.95 K		26.40	×0.70 K		27.50	×0.50 K		28.20	×0.70 K		29.10	×2.55 K		29.90	×0.90 K
AS		25.07×2.62 K	U	26.40	×1.00		27.50	×0.60 K		28.20	×0.75 K		29.10	×2.69 K		30.00	×0.40 K
		25.09×0.89 K		26.40	×3.10 K	U	27.50	×0.65		28.20	×0.90 K		29.11	×0.64 K		30.00	×0.50 K
		25.10×0.70 K		26.50	×0.40 K		27.50	×0.70 K		28.20	×1.00 K		29.15	×0.60 K		30.00	×0.60 K
		25.10×0.90 K		26.50	×0.50 K		27.50	×0.80 K		28.20	×2.62 K		29.15	×0.80 K		30.00	×0.70 K
		25.10×1.60 K		26.50	×0.60 K		27.50	×1.00 K	AS	28.24	×2.62 K		29.20	×0.56 K		30.00	×0.75 K
AS		25.12×1.78 K		26.50	×0.75 K		27.50	×1.50 K		28.25	×0.75 K		29.20	×0.70 K		30.00	×0.80 K
		25.12×2.03 K		26.50	×1.50 K		27.50	×1.93 K		28.25	×1.00 K	U	29.20	×0.90		30.00	×0.90 K
		25.12×2.16 K		26.50	×2.50 K	S,U	27.50	×2.00 K		28.25	×2.62 K	U	29.20	×1.30		30.00	×1.00 K
U		25.20×0.90	IS	26.50	×2.65 K		27.50	×2.60 K		28.30	×0.50 K		29.20	×3.00 K		30.00	×1.50 K
U		25.20×1.20	IS	26.50	×3.55		27.50	×3.00 K		28.30	×0.60 K	P	29.20	×3.50 K		30.00	×1.80 K
U		25.20×2.40	AN,AR	26.57	×3.53	V	27.50	×4.00		28.30	×0.80 K		29.30	×0.60 K		30.00	×2.00 K
P,U		25.20×3.50 K		26.58	×3.53 K		27.60	×0.50 K	AS	28.30	×1.78 K	U	29.30	×0.70		30.00	×2.10 K
		25.30×0.60 K	AS	26.59	×2.95 K		27.60	×0.80 K		28.35	×0.80 K		29.30	×0.75 K		30.00	×2.50 K
		25.30×2.40 K		26.60	×0.70 K		27.60	×2.40 K		28.40	×0.75 K		29.30	×0.80 K	IS	30.00	×2.65 K
		25.40×3.18 K		26.60	×0.75 K	KS	27.60	×3.30 K		28.40	×0.80 K	U	29.30	×2.00		30.00	×2.70 K
		25.50×0.40 K		26.60	×0.80 K		27.70	×0.50 K		28.40	×0.85 K		29.30	×3.60 K		30.00	×3.00 K
		25.50×0.50 K	AS	26.64	×2.62 K		27.70	×0.60 K		28.40	×0.90 K		29.36	×7.14 K	IS	30.00	×3.55
		25.50×0.60 K	U	26.65	×2.62 K	JA	27.70	×1.90 K		28.45	×3.18 K		29.40	×0.70 K		30.00	×4.00 K
		25.50×0.80 K	AS,U	26.70	×1.78 K	JA	27.70	×2.40 K		28.50	×0.40 K		29.40	×0.85 K	GM	30.00	×5.00 K
		25.50×0.85 K		26.70	×3.40 K	P,JA,U	27.70	×3.50 K		28.50	×0.50 K		29.40	×0.90 K		30.00	×7.00 K
		25.50×1.00 K		26.70	×3.50 K		27.80	×0.40 K		28.50	×0.60 K		29.40	×2.70 K		30.00	×10.00 K
U		25.50×1.50 K		26.80	×0.40 K		27.80	×0.50 K		28.50	×0.70 K	G,U	29.40	×3.10 K		30.05	×0.75 K
S,U		25.50×2.00 K		26.80	×0.41 K		27.80	×0.70 K		28.50	×0.80 K		29.50	×0.40 K		30.15	×2.62 K
V		25.50×4.00		26.80	×0.70 K		27.80	×0.80 K	U	28.50	×1.00 K		29.50	×0.50 K	U	30.20	×0.49
		25.60×0.53 K		26.80	×0.75 K		27.80	×1.50 K	S	28.50	×2.00 K		29.50	×0.60 K		30.20	×0.50 K
KS		25.60×3.30 K		26.80	×0.80 K		27.80	×3.20 K		28.50	×3.60 K		29.50	×0.80 K		30.20	×0.70 K
		25.70×0.60 K		26.90	×0.40 K		27.80	×3.53 K		28.55	×0.55 K		29.50	×1.00 K	U	30.20	×0.90 K
		25.70×0.63 K	U	26.90	×0.80		27.80	×3.60 K		28.56	×0.56 K	U	29.50	×1.50 K		30.20	×1.00 K
		25.70×0.70 K		27.00	×0.40 K		27.81	×0.41 K	U	28.60	×0.60 K	S,U	29.50	×2.00 K	U	30.20	×1.50
		25.70×0.90 K		27.00	×0.50 K		27.90	×0.75 K	U	28.60	×0.75		29.50	×3.00 K		30.25	×0.55 K
P,JA,U		25.70×3.50 K		27.00	×0.60 K	AS	27.94	×5.33 K		28.60	×0.90 K		29.50	×3.80 K		30.30	×0.60 K
		25.70×4.10 K		27.00	×0.70 K		28.00	×0.40 K		28.68	×0.63 K	V	29.50	×4.00		30.30	×0.80 K
IS		25.80×2.65 K		27.00	×0.75 K		28.00	×0.50 K		28.70	×0.60 K		29.50	×5.50 K		30.30	×2.40 K
IS		25.80×3.55	U	27.00	×0.80 K	U	28.00	×0.55		28.70	×1.17 K	AS	29.51	×5.33 K		30.38	×0.56 K
		25.91×0.61 K	U	27.00	×1.50 K		28.00	×0.60 K		28.70	×2.40 K		29.60	×0.70 K		30.40	×0.70 K
U		25.90×0.55		27.00	×2.00 K		28.00	×0.70 K	P,U	28.70	×3.50 K		29.60	×0.80 K		30.50	×0.50 K
		26.00×0.30 K		27.00	×2.50 K		28.00	×0.75 K		28.80	×0.50 K		29.60	×2.40 K		30.50	×0.60 K
		26.00×0.40 K		27.00	×3.00 K		28.00	×0.80 K		28.80	×0.70 K	KS	29.60	×3.30 K		30.50	×0.75 K
		26.00×0.50 K		27.00	×3.20 K		28.00	×0.85 K		28.80	×0.75 K		29.70	×0.50 K	U	30.55	×0.70

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



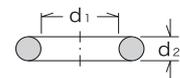
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂									
	30.60	0.70	K	S,U	31.50	2.00	K		32.50	3.60	K		34.20	3.00	K	U	36.00	1.50		38.00	3.00	K	
	30.60	0.80	K		31.50	2.50	K		32.60	0.80	K		34.29	1.02	K		36.00	1.60	K		38.00	4.00	K
	30.60	0.90	K	IS	31.50	2.65	K		32.65	0.50	K		34.29	1.19	K		36.00	1.90	K		38.00	4.30	K
	30.60	1.00	K	IS	31.50	3.55		AS	32.69	5.33	K	AS	34.29	5.33	K		36.00	2.00	K		38.00	5.00	K
	30.65	0.75	K	V	31.50	4.00			32.75	2.30	K	U	34.30	1.50			36.00	2.50	K		38.00	8.00	K
	30.70	0.80	K		31.50	5.00	K		32.80	0.60	K	G,U	34.40	3.10	K	U	36.00	3.00	K		38.10	1.78	K
	30.70	3.50	K		31.50	6.00	K		32.80	0.70	K	AS	34.42	2.95	K		36.00	3.50	K		38.10	2.38	K
	30.71	0.41	K		31.60	0.60	K	U	32.80	0.90			34.50	0.80	K		36.00	4.00	K		38.10	4.75	K
	30.71	0.56	K		31.60	0.75	K	U	32.80	1.90			34.50	1.00	K	AS,AN	36.09	3.53	K		38.30	3.60	K
	30.75	1.00	K		31.60	0.80	K		32.92	2.39	K		34.50	1.90	K		36.14	2.62	K		38.48	3.18	K
	30.80	1.50	K		31.60	0.90	K	AS,AN	32.92	3.53	K	S,U	34.50	2.00	K	AS	36.17	2.62	K	S,U	38.50	2.00	K
	30.80	0.60	K		31.60	2.40	K		32.93	3.53	K	IS	34.50	2.65	K		36.20	1.52	K		38.70	1.90	K
	30.80	0.70	K	KS	31.60	3.30	K	AS	32.99	2.62	K	V	34.50	4.00			36.20	3.00	K	IS	38.70	2.65	K
	30.80	0.80	K		31.63	2.00	K		33.00	0.50	K	IS	34.50	3.55			36.27	1.78	K	P,JA,U	38.70	3.50	K
	30.80	1.70	K	U	31.70	0.70	K		33.00	0.55	K	AS,AN,U	34.52	3.53	K	IS	36.50	2.65		IS	38.70	3.55	
	30.80	1.90	K		31.70	0.75	K		33.00	0.80	K	AS	34.59	2.62	K		36.50	3.00	K		38.86	1.19	K
	30.80	2.40	K		31.70	0.80	K	U	33.00	1.50	K		34.60	2.40	K		36.50	5.00	K		39.00	1.00	K
	30.80	3.60	K		31.70	0.85	K		33.00	1.90	K		34.60	2.62	K	IS	36.50	3.55		U	39.00	2.00	K
	31.00	0.40	K		31.70	1.30	K	U	33.00	2.00	K	AS,U	34.65	1.78	K		36.51	2.38	K		39.00	2.50	K
	31.00	0.50	K		31.70	3.50	K		33.00	2.22	K		34.70	2.05	K		36.60	0.65	K		39.00	3.00	K
	31.00	0.60	K	P,U	31.75	1.00	K		33.00	2.50	K		34.70	2.75	K	U	36.70	3.50			39.20	3.00	K
	31.00	0.70	K		31.75	2.03	K		33.00	3.00	K	P,U	34.70	3.50	K		36.80	1.20	K		39.20	5.70	K
	31.00	0.75	K		31.75	3.18	K		33.00	4.00	K	U	34.80	1.50		U	36.80	2.00			39.26	5.40	K
	31.00	0.80	K		31.80	0.60	K		33.00	5.00	K	U	34.90	1.50			36.91	1.19	K	AS	39.34	2.62	K
	31.00	0.90	K		31.80	0.70	K	AS,U	33.05	1.78	K	U	35.00	0.25			37.00	1.00	K	U	39.35	2.62	
	31.00	1.50	K		31.80	0.90	K		33.12	1.52	K	U	35.00	1.20		U	37.00	1.50			39.37	2.34	K
	31.00	2.00	K		31.80	1.00	K		33.20	1.35	K		35.00	1.50	K		37.00	2.00	K	G,U	39.40	3.10	K
	31.00	2.50	K	U	31.80	1.20		JA	33.20	1.90	K	S,U	35.00	2.00	K		37.00	2.50	K		39.45	1.78	K
	31.00	3.00	K		31.80	2.60	K	JA	33.20	2.40	K		35.00	2.50	K		37.00	3.00	K	S,U	39.50	2.00	K
	31.00	3.50	K		31.83	0.59	K		33.27	1.02	K		35.00	3.00	K		37.00	5.00	K		39.50	3.00	K
	31.00	4.00	K	U	31.90	1.25			33.30	2.40	K		35.00	4.00	K		37.00	5.30	K	V	39.50	4.00	K
	31.10	0.70	K		31.93	1.35	K		33.32	3.53	K	GM	35.00	5.00	K		37.10	0.60	K		39.50	5.50	K
	31.12	4.39	K		31.93	1.42	K		33.34	2.38	K		35.00	5.30	K		37.10	1.60	K		39.60	1.40	K
	31.12	5.33	K	AS	32.00	0.50	K		33.50	0.50	K		35.10	1.60	K	U	37.20	1.00		KS	39.60	3.30	K
	31.19	0.65	K	U	32.00	0.60	K	S,U	33.50	2.00	K		35.20	0.79	K	JA	37.20	2.40	K		39.69	2.38	K
	31.20	0.70	K		32.00	0.80	K		33.50	2.50	K	JA,U	35.20	1.90	K		37.21	2.62	K		39.69	3.53	K
	31.20	0.90	K		32.00	1.00	K	IS	33.50	2.65	K	JA	35.20	2.40	K		37.30	3.60	K	JA,U	39.70	2.40	K
	31.20	1.90	K	JA	32.00	1.78	K		33.50	3.15	K		35.20	3.40	K		37.40	1.80	K	P,JA,U	39.70	3.50	K
	31.20	2.40	K	JA	32.00	2.00	K	IS	33.50	3.55		P,JA	35.20	3.50	K	AS	37.46	3.00	K		40.00	1.50	K
	31.20	3.40	K		32.00	2.50	K	V	33.50	4.00	K		35.30	1.00	K	AS,AN	37.46	5.33			40.00	1.70	K
	P,JA,U	31.20	3.50	K	32.00	3.00	K		33.60	0.75	K		35.30	2.40	K		37.47	3.00	K	U	40.00	2.00	K
	31.30	0.50	K		32.00	4.00	K		33.60	0.80	K		35.31	2.62	K		37.47	5.33	K		40.00	2.50	K
	31.30	0.60	K		32.00	5.00	K		33.60	0.95	K		35.40	0.80	K		37.47	5.34	K		40.00	3.00	K
	31.30	0.75	K		32.00	6.50	K	KS	33.60	3.30	K		35.40	0.90	K		37.50	1.25	K	IS	40.00	3.55	
	31.30	0.80	K		32.10	0.70	K	U	33.70	0.80	K	U	35.50	1.00		S,U	37.50	2.00	K		40.00	4.00	K
	U	31.30	1.35		32.10	1.60	K		33.70	2.40	K	S,U	35.50	2.00	K	IS	37.50	2.65	K	GM	40.00	5.00	
	U	31.30	5.80		32.11	3.45	K	P,JA,U	33.70	3.50	K	IS	35.50	2.65	K	IS	37.50	3.55		IS	40.00	5.30	
	31.34	1.98	K		32.20	0.60	K		33.70	3.80	K	IS	35.50	3.55		V	37.50	4.00			40.20	5.30	K
	AS,AN	31.34	3.53	K	32.20	0.80	K		33.80	0.60	K	V,U	35.50	4.00	K	KS	37.60	3.30	K		40.20	5.40	K
	31.40	0.40	K		32.20	1.00	K	U	33.80	2.40			35.50	6.00	K		37.60	7.20	K		40.50	0.78	K
	31.40	0.70	K		32.20	3.00	K		33.99	2.34	K	KS	35.60	3.30	K	AS,AN	37.69	3.53	K		40.50	0.79	K
	31.40	0.90	K		32.21	1.78	K		34.00	0.80	K		35.60	3.60	K		37.69	3.81	K	U	40.50	1.78	
	31.42	1.50	K		32.40	0.80	K		34.00	2.00	K		35.66	0.60	K	P,JA,U	37.70	3.50	K		40.64	1.14	K
	AS	31.42	2.62	K	32.40	2.10	K		34.00	2.50	K	U	35.70	2.40	K		37.70	3.53	K	AS,AN	40.64	5.33	K
	AS,U	31.47	1.78	K	32.50	1.00	K		34.00	3.00	K	P,U	35.70	3.50	K	AS	37.77	2.62	K	P,U	40.70	3.50	K
	31.50	0.50	K		32.50	1.90	K		34.00	4.00	K	U	35.70	5.40		AS,U	37.82	1.78	K	U	40.80	1.70	
	31.50	0.70	K	IS	32.50	2.65	K		34.00	4.10	K		35.81	2.16	K		38.00	0.60	B		40.86	3.53	K
	31.50	0.80	K		32.50	3.00	K		34.00	5.00	K		36.00	1.00	K		38.00	1.50	K	AS,AN	40.87	3.53	
	U	31.50	1.50	IS	32.50	3.55			34.10	3.60	K		36.00	1.20	K		38.00	2.00	K	AS	40.94	2.62	

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



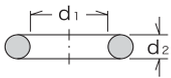
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂								
	40.95	2.62	K	S,U	43.50	2.00	K	46.00	3.00	K	49.00	4.00	K	52.50	2.28	K	55.58	7.92	K			
	41.00	1.00	K	V	43.50	4.00	K	46.04	3.53	K	49.20	5.70	K	V	52.50	4.00	U	55.60	1.30			
AS	41.00	1.78	K	U	43.60	1.30		46.10	2.40	K	49.21	3.53	K	JA,U	52.60	2.40	JA	55.60	2.40	K		
	41.00	2.00	K	KS	43.60	3.30	K	IS	46.20	3.55		49.22	3.96	K	JA	52.60	3.50	JA	55.60	3.50	K	
	41.00	3.00	K	AS	43.69	3.00	K	U	46.50	2.00	G	49.40	3.10	K	P	52.60	5.70	P	55.60	5.70	K	
	41.00	6.00	K	P,JA	43.70	3.50	K	IS	46.20	5.30	KS	49.40	5.60	K		53.00	1.30		55.88	2.03	K	
	41.15	0.79	K	IS	43.70	3.55		46.50	2.50	K	S	49.50	2.00	K		53.00	1.50		56.00	2.00	K	
	41.00	3.55		IS	43.70	5.30		46.50	2.90	K		49.50	3.00	K		53.00	3.00		56.00	3.00	K	
	41.20	3.00	K		43.80	5.33	K	U	46.70	0.70	V	49.50	4.00		IS	53.00	3.55	IS	56.00	3.55		
IS	41.20	3.55		AS,AN	43.82	5.33	K		46.70	0.80	B	49.60	2.40	K	IS	53.00	5.30		56.00	4.00	K	
IS	41.20	5.30			44.00	1.30	K	AS,AN	46.99	5.33	K	KS	49.60	3.30	K		53.00	7.50	IS	56.00	5.30	
	41.30	2.40	K		44.00	2.00	K		46.99	5.97	K	P	49.60	5.70	K	AS	53.09	3.00		56.40	2.40	K
	41.34	5.33	K		44.00	2.50	K	U	47.00	1.50		JA,U	49.70	2.40	K		53.28	0.99	AS,AN	56.52	5.33	K
	41.50	1.00	K		44.00	2.70	K		47.00	1.60	K	P,JA	49.70	3.50	K		53.29	0.99		56.52	5.34	K
	41.50	1.80	K		44.00	3.00	K	U	47.00	1.70			49.70	5.33	K	AS,AN	53.34	5.33		56.60	1.90	K
S,U	41.50	2.00	K		44.00	6.00	K		47.00	2.00	K		50.00	2.00	K	AS,AN	53.57	3.53	AS,AN	56.74	3.53	K
	41.50	3.10	K	AS,AN	44.04	3.53	K		47.00	2.50	K		50.00	2.50	K	AS	53.64	2.62		56.75	1.00	K
V	41.50	4.00		AS	44.12	2.62	K		47.00	3.00	K		50.00	3.00	K		53.65	2.62	AS	56.82	2.62	K
	41.60	2.40	K	AS	44.17	1.78	K		47.00	4.00	K		50.00	3.15	K	AS	53.70	1.78	AS	56.87	1.78	K
	41.60	3.20	K		44.20	3.00	K		47.00	6.50	K		50.00	3.45	K		53.70	3.53		57.00	2.50	K
KS	41.60	3.30	K		44.20	3.50	K	JA	47.20	2.40	K	IS	50.00	3.55		53.98	3.53		57.00	4.00	K	
P,JA	41.70	3.50	K		44.20	5.70	K		47.20	5.70	K		50.00	4.00	K		53.98	4.76		57.00	7.00	K
	41.83	2.79	K		44.30	5.70	K	AS,AN	47.22	3.53	K	GM	50.00	5.00	K		54.00	1.20		57.04	1.60	K
	41.91	6.35	K	G	44.40	3.10	K	AS	47.29	2.62	K	IS	50.00	5.30			54.00	2.00		57.15	2.03	K
	42.00	1.00	K		44.45	3.53	K	AS	47.35	1.78	K	AS,AN	50.16	5.33	K		54.00	2.50		57.15	3.53	K
	42.00	1.50	K		44.50	1.70	K		47.50	1.90	K	U	50.20	1.00			54.00	3.00	G,U	57.40	3.10	K
U	42.00	2.00	K	S,U	44.50	2.00	K	S,U	47.50	2.00	K		50.20	3.00	K		54.00	3.50		57.50	2.00	K
	42.00	2.50	K	V	44.50	4.00		IS	47.50	3.55			50.30	2.40	K		54.00	5.00		57.50	2.50	K
	42.00	2.70	K	U	44.60	1.30		V	47.50	4.00		AS,AN	50.39	3.53	K		54.10	3.18	V	57.50	4.00	
	42.00	3.00	K		44.60	2.40	K	IS	47.50	5.30		AS	50.47	2.62	K		54.38	1.50	B	57.60	2.40	K
	42.00	3.50	K		44.70	1.90	K		47.50	8.40	K	AS,U	50.52	1.78	K		54.38	1.19	K	57.60	3.50	K
	42.00	4.00	K	JA	44.70	2.40	K		47.57	1.57	K		50.52	3.94	K	G	54.40	3.10	P	57.60	5.70	K
	42.04	3.10	K	P,JA,U	44.70	3.50	K	KS	47.60	3.30	K		50.70	1.90	K	KS	54.40	5.60		58.00	0.90	K
	42.20	1.90	K		45.00	1.50	K	P	47.60	5.70	K		50.80	2.36	K	S	54.50	2.00		58.00	1.90	K
	42.20	2.10	K		45.00	2.00	K		47.63	3.53	K		50.80	3.53	K		54.50	3.00		58.00	2.00	K
JA,U	42.20	2.40	K		45.00	2.50	K		47.70	0.80	K		50.80	4.76	K	IS	54.50	3.55		58.00	2.50	K
	42.20	3.00	K		45.00	3.00	K	JA,P	47.70	3.50	K		50.80	9.53	K	V	54.50	4.00		58.00	3.00	K
	42.20	3.50	K	IS	45.00	3.55			47.80	3.00	K		51.00	1.50	K	IS	54.50	5.30		58.00	3.50	K
	42.30	3.00	K		45.00	4.00	K		47.96	2.36	K		51.00	2.50	K		54.60	3.50	IS	58.00	3.55	
IS	42.50	3.55		GM	45.00	5.00		U	48.00	1.00	K		51.00	9.00	K	P	54.60	5.70		58.00	4.00	K
	42.50	2.00	K	IS	45.00	5.30			48.00	1.50	K		51.21	3.48	K		54.80	3.50		58.00	5.00	K
IS	42.50	5.30	K		45.00	6.00	K		48.00	2.00	K	G	51.40	3.10		U	55.00	1.00	IS	58.00	5.30	
AS	42.52	2.62	K		45.20	2.90	K		48.00	2.20	K	IS	51.50	3.55			55.00	1.50		58.39	1.78	K
	42.59	3.53	K	U	45.30	2.62			48.00	2.50	K	IS	51.50	5.30			55.00	2.00		58.40	1.30	K
	42.60	1.90	K		45.35	3.53	K		48.00	3.00	K		51.60	2.40	K		55.00	2.50	AS	58.42	2.62	K
	42.70	1.90	K		45.40	0.80	B		48.00	3.53	K		51.60	3.50	K		55.00	3.00		58.50	2.00	K
	42.70	2.10	K	U	45.40	2.60			48.00	5.00	K	P	51.60	5.70	K		55.00	3.50		58.72	6.35	K
	42.80	0.78	K	S,U	45.50	2.00	K		48.10	1.20	K		51.97	1.64	K		55.00	4.00		58.74	3.53	K
	42.86	3.53	K	V	45.50	4.00			48.26	0.76	K	U	52.00	0.90		GM	55.00	5.00		59.00	1.62	K
	43.00	1.00	K		45.60	2.62	K		48.50	4.00	K		52.00	1.50	K		55.05	1.00	B	59.00	3.00	K
	43.00	1.50	K	KS	45.60	3.30	K		48.50	5.33	K		52.00	2.00	K		55.20	2.00		59.00	4.00	K
	43.00	1.60	K		45.69	2.39	K	P	48.70	3.50	K	U	52.00	3.00	K	AS	55.24	2.62		59.00	13.50	K
	43.00	2.00	K	AS	45.69	2.62	K	IS	48.70	3.55			52.00	7.00	K		55.25	2.62		59.15	5.33	K
	43.00	2.50	K	P	45.70	3.50	K	IS	48.70	5.30	K	AS	52.07	2.62	K		55.30	0.75		59.18	1.02	K
	43.00	3.00	K	U	46.00	0.50			48.89	2.62	K	U	52.20	1.20			55.30	0.76		59.20	5.70	K
	43.00	8.00	K	U	46.00	1.00	K	AS	48.90	2.62	K		52.30	7.50	K		55.40	3.10		59.28	0.79	K
	43.28	1.68	K		46.00	1.50	K		49.00	1.00	K		52.39	3.53	K	S,U	55.50	2.00	AS	59.36	3.00	K
	43.31	6.29	K		46.00	1.60	K		49.00	1.50	K		52.50	1.50	K	V	55.50	4.00	U	59.40	1.30	
	43.40	5.30	K	U	46.00	2.00	K		49.00	3.00	K	S,U	52.50	2.00	K		55.50	5.00	G,U	59.40	3.10	K

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



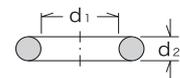
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂									
KS	59.40	5.60	K	62.87	2.03	K	66.50	2.15	K	P	70.60	5.70	K	76.50	9.00	K	83.00	3.00	K				
U	59.50	1.30		62.87	5.33	K	V	66.50	4.00		71.00	2.40	K	76.50	9.20	K	83.05	3.51	K				
S	59.50	2.00	K	62.89	5.33	K	JA	66.60	2.40	K	IS	71.00	3.55		76.90	9.45	K	84.00	3.50	K			
	59.50	3.00	K	63.00	2.00	K	JA	66.60	3.50	K	IS	71.00	5.30	U	77.00	0.90	V	84.00	4.00	K			
V.U	59.50	4.00		63.00	2.50	K	P	66.60	5.70	K	AS	71.12	2.62	K	77.00	2.50	K	84.00	8.00	K			
	59.50	8.40	K	63.00	3.00	K		66.60	5.95	K	G	71.40	3.10		77.00	3.00	K	G	84.40	3.10	K		
	59.60	2.00	K	IS	63.00	3.55		66.68	3.53	K		71.50	1.50	K	77.17	1.12	K	KS	84.40	5.60	K		
JA	59.60	2.40	K		63.00	5.10	K	66.70	2.00	K	U	71.60	2.40	U	77.30	1.50	K	S	84.50	2.00	K		
JA	59.60	3.50	K	IS	63.00	5.30		67.00	2.50	K		71.88	3.48	K	IS	77.50	3.55			84.50	3.00	K	
P	59.60	5.70	K	AS,AN	63.09	3.53	K	67.00	2.80	K		72.00	1.20	K	IS	77.50	5.30	JA	84.60	3.50	K		
AS,AN	59.69	5.33	K	AS	63.17	2.62	K	IS	67.00	3.55		72.00	2.00	K		78.00	1.25	K	P	84.60	5.70	K	
	59.70	3.50	K	AS	63.22	1.78	K	67.00	4.00	K		72.00	3.00	K		78.00	3.00	K		85.00	1.78	K	
AS,AN	59.92	3.53	K	G	63.40	3.10		IS	67.00	5.30	AS,AN	72.39	5.33	K		78.00	4.00	K		85.00	2.00	K	
AS	59.99	2.62		63.50	4.89	K		67.10	2.40	K	AS,AN	72.62	3.53	K	AS,AN	78.74	5.33	K	IS	85.00	3.55		
	60.00	1.50	K	63.60	5.70	K		67.45	0.90	B		72.62	3.76	K		78.80	3.20	K		85.00	4.00	K	
	60.00	2.00	K	64.00	1.50	B		67.60	3.10	K	AS	72.69	2.62	K		78.97	1.78	K	GM	85.00	5.00	K	
	60.00	2.50	K	64.00	3.50	K		67.60	3.50	K	AS	72.75	1.78	K	AS,AN	78.97	3.53	K	IS	85.00	5.30		
	60.00	2.62	K	64.00	4.00	K		67.60	5.70	K		73.00	2.00	K	U	79.00	2.00		AS,AN	85.09	5.33	K	
	60.00	3.00	K	64.00	6.00	K		67.70	3.50	K		73.00	3.00	K	V	79.00	4.00	K	AS,AN	85.32	3.53	K	
IS	60.00	3.55		64.30	5.70	K	AS	67.94	2.62		IS	73.00	3.55			79.20	3.50	K		85.40	3.00	K	
	60.00	4.00	K	64.39	1.78	K		67.95	2.62	K		73.00	6.00	K		79.20	5.70	K		85.50	2.00	K	
GM	60.00	5.00	K	G	64.40	3.10	K	68.00	2.00	K	IS	73.00	5.30			79.30	2.40	K		86.00	2.00	K	
IS	60.00	5.30	KS	64.40	5.60	K		68.00	2.40	K		73.03	3.53	K		79.38	2.62	K		86.50	2.40	K	
	60.04	1.78	K	S	64.50	2.00	K	68.00	3.00	K		73.03	7.92	K	G	79.40	3.10	K	U	86.70	1.40		
AS	60.05	1.78	K	V	64.50	3.00	K	68.00	4.00	K	U	73.10	1.00	KS	79.40	5.60	K		86.70	3.00	K		
	60.20	6.50	K		64.50	4.00		68.00	8.00	K		73.38	3.45	K	S,U	79.50	2.00	K		87.00	3.50	K	
	60.33	3.53	K		64.60	1.55	K	68.15	2.92	K		73.50	2.40	K		79.50	3.00	K		87.00	10.00	K	
U	60.40	1.50		64.60	2.40	K		68.23	1.30	B		74.00	2.00	K	JA	79.60	3.50	K		87.20	2.50	K	
	60.50	1.78	K	64.60	3.50	K		68.26	3.53	K	V	74.00	4.00		P	79.60	5.70	K		87.30	6.99	K	
	61.00	1.50	K	P	64.60	5.70	K	68.50	2.00	K		74.14	2.62	K		79.70	3.50	K	IS	87.50	3.55		
	61.00	1.60	K	AS	64.77	2.62	K	68.80	3.50	K		74.19	0.81	K		79.77	5.34	K	IS	87.50	5.30		
	61.00	2.00	K		65.00	1.70	K	IS	69.00	3.55		74.20	5.70	K		80.00	2.00	K	U	88.00	2.25		
	61.00	10.00	K		65.00	2.00	K	V	69.00	4.00	K	G	74.40	3.10	K		80.00	2.50	K		88.00	3.50	K
	61.01	2.49	K		65.00	2.50	K		69.00	5.10	K	KS	74.40	5.60	K		80.00	3.00	K		88.24	1.78	K
	61.20	1.90	K		65.00	3.00	K	IS	69.00	5.30		S	74.50	2.00	K	IS	80.00	3.55	AS,AN	88.26	5.33		
	61.20	2.05	K		65.00	3.50	K		69.20	5.70	K		74.50	3.00	K		80.00	4.10	K		88.27	5.33	K
	61.20	5.70	K	IS	65.00	3.55		AS,AN	69.22	5.33	K		74.53	5.34	K	GM	80.00	5.00	K	AS,AN	88.49	3.53	K
	61.21	1.19	K		65.00	4.00	K		69.22	7.00	K	JA	74.60	3.50	K	IS	80.00	5.30			88.50	2.40	K
G	61.40	3.10	GM	65.00	5.00	K	G	69.40	3.10	K	P	74.60	5.70	K		80.20	2.80	K	AS	88.57	2.62	K	
IS	61.50	3.55	IS	65.00	5.30		KS	69.40	5.60	K		74.60	8.40	K		80.40	2.40	K		88.60	6.35	K	
IS	61.50	5.30	U	65.40	1.50		AS,AN	69.44	3.53	K		75.00	1.00	K		81.00	2.00	K	AS	88.62	1.78	K	
AS	61.60	2.62	K		65.50	1.50	K	S	69.50	2.00	K		75.00	2.00	K		81.00	3.00	K	V	89.00	4.00	
P	61.60	5.70	K		65.50	1.55	K		69.50	3.00	K	IS	75.00	3.55			81.00	3.50	K		89.00	4.90	K
	61.90	6.99	K		65.50	1.68	K	AS	69.52	2.62	K		75.00	4.00	K	U	81.50	2.00	K		89.38	1.50	B
	61.91	3.53	K	U	66.00	0.80		AS	69.57	1.78	K	GM	75.00	5.00			81.51	2.50	K		89.38	2.62	K
	62.00	1.50	K	U	66.00	1.40			69.60	2.00	K	IS	75.00	5.30	AS,AN	81.92	5.33	K	G	89.40	3.10	K	
	62.00	1.78	K		66.00	3.00	K		69.60	2.40	K	AS,AN	75.56	5.33			82.00	1.50	K	KS	89.40	5.60	
	62.00	2.00	K		66.00	5.00	K	P	69.60	5.70	K		75.57	5.33	K		82.00	8.00	K		89.45	4.19	K
	62.00	3.00	K	AS,AN	66.04	5.33	K		69.70	3.50	K		75.57	5.34	K	AS,AN	82.14	3.53	K	S	89.50	2.00	K
	62.00	3.50	K		66.10	1.90	K		69.85	4.76	K	AS,AN	75.79	3.53	K	AS	82.22	2.62	K	JA	89.60	3.50	K
	62.23	4.06	K	AS,AN	66.27	3.53	K		70.00	0.50	K		75.80	3.10	K	AS	82.27	1.78	K	P	89.60	5.70	K
G	62.40	3.10	AS	66.34	2.62		U	70.00	0.90		AS	75.87	2.62	K		82.50	2.00	K		89.69	5.33	K	
S	62.50	2.00	K		66.35	2.62	K		70.00	2.50	K	AS	75.92	1.78	K	IS	82.50	3.55			89.87	10.54	K
V	62.50	4.00		66.39	1.90	K		70.00	2.60	K	U	76.00	0.80			82.50	2.00	K		90.00	3.00	K	
JA	62.60	2.40	K	AS	66.40	1.78	K		70.00	4.00	K		76.00	1.20	K	IS	82.50	3.30			90.00	3.50	K
JA	62.60	3.50	K	G	66.40	3.10	K	GM	70.00	5.00		U	76.00	2.00			82.50	5.30	K	IS	90.00	3.55	
P	62.60	5.70	K	U	66.50	1.10		S	70.50	2.00	K		76.00	3.00	K		82.55	2.03	K		90.00	4.00	K
	62.79	0.76	K		66.50	1.30	B	JA	70.60	2.40	K		76.50	2.00	K		82.93	1.78	K	GM	90.00	5.00	K
AS,AN	62.86	5.33	S	66.50	2.00	K	JA	70.60	3.50	K		76.50	3.20	K		83.00	1.74	K	IS	90.00	5.30		

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



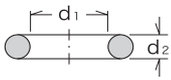
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂												
	90.50	1.60	K	GM	100.00	5.00	V	109.00	4.00	K	IS	115.00	5.30	P	124.60	5.70	K	AS	133.02	2.62	K					
	91.00	3.00	K	IS	100.00	5.30	IS	109.00	5.30	IS	115.00	7.00	K		124.60	7.00	K	AS	133.07	1.78	K					
	91.00	4.00	K		100.00	5.34	K	IS	109.00	7.00		116.00	1.90	K		125.00	2.00	K		133.40	5.34	K				
	91.40	3.10	K		100.00	7.00	K		109.10	2.40	K		116.00	2.00	K	IS	125.00	3.55			133.82	2.62	K			
AS	AN	91.44	5.33	K		100.50	5.30	K		109.19	2.62	K	AS	116.84	5.33	K		125.00	4.20	K		134.00	3.00	K		
	91.60	8.40	K		100.70	3.50	K		109.20	5.70	K	AS	AN	116.84	6.98		GM	125.00	5.00	K	V	134.00	4.00			
	91.67	1.78	K	AS	AN	100.96	5.33		G.U	109.40	3.10	K		116.84	6.99	K	IS	125.00	5.30		G	134.40	3.10	K		
AS	AN	91.67	3.53	K		100.97	5.33	K		109.40	3.30	K		117.07	3.00	K	IS	125.00	7.00		KS	134.40	5.60			
	91.70	1.78	K		100.97	6.99	K	KS	109.40	5.60	K	AS	AN	117.07	3.53	K		125.10	6.60	K	S	134.50	2.00	K		
	92.20	5.70	K		101.00	3.00	K	S	109.50	2.00	K		117.48	2.87	K	AS	126.36	5.33			134.59	2.62	K			
IS		92.50	3.55		AS	AN	101.19	3.53	K		109.50	3.00	K		117.50	5.34	K	AS	AN	126.36	6.98		P	134.60	5.70	K
IS		92.50	5.30			101.20	3.53	K		109.50	4.00	K	JA		117.60	3.50	K		126.37	5.33	K		135.00	3.00	K	
	92.50	13.50	K	AS		101.27	2.62	K		109.50	5.34	K	IS		118.00	3.55			126.37	6.99	K	GM	135.00	5.00		
	92.99	2.03	K			101.32	1.68	K		109.60	1.60	B	IS		118.00	5.30			126.40	7.00	K	AS	135.89	5.33	K	
	93.00	4.00	K	AS		101.32	1.78	K		109.60	3.60	K	IS		118.00	7.00			126.57	5.33	K	AS	AN	135.89	6.98	
V		94.00	4.00			101.60	3.20	K	P	109.60	5.70	K		118.10	3.10	K	AS	AN	126.59	3.53	K		135.89	6.99	K	
	94.10	2.40	K	P		101.60	5.70	K		110.00	2.50	K		118.50	3.00	K	AS	126.67	2.62	K		135.90	7.00	K		
G		94.40	3.10	K		101.80	3.70	K		110.00	4.00	K		119.00	2.00	K		126.67	6.99	K		136.00	3.50	K		
KS		94.40	5.60			102.00	8.00	K		110.00	4.50	K	V		119.00	4.00	K	AS	126.72	1.78	K	IS	136.00	3.55		
	94.50	1.50	K			102.30	3.78	K	GM	110.00	5.00		G.U	119.40	3.10	K		127.00	1.90	K		IS	136.00	5.30		
S		94.50	2.00	K	IS		103.00	3.55		AS	AN	110.49	5.33	K	KS	119.40	5.60	K		127.00	7.00	K	IS	136.00	7.00	
JA		94.60	3.50			103.00	4.50	K		110.50	5.34	K	S	119.50	2.00	K		127.50	2.00	K		AS	AN	136.12	3.53	
P		94.60	5.70	K	IS		103.00	5.30		AS	AN	110.72	3.53	K		119.50	7.00	K		127.50	3.00	K		137.50	2.00	B
AS	AN	94.62	5.33	K		103.00	6.98	K		111.30	5.33	K		119.50	8.40	K		127.90	1.90	K		137.52	2.62	K		
AS	AN	94.84	3.53	K		103.20	9.45	K	S	111.50	2.00	K		119.60	3.50	K		128.00	1.90	K		137.80	2.10	K		
AS		94.92	2.62	K		103.60	3.48	K	JA	111.60	3.50	K	P	119.60	5.70	K	IS	128.00	3.55			138.00	2.10	K		
AS		94.97	1.78	K		104.00	1.78	K	P	111.60	5.70	K		120.00	3.00	K	IS	128.00	5.30			138.00	4.50	K		
	95.00	1.50	K	V		104.00	4.00	K		112.00	3.00	K		120.00	4.00	K	IS	128.00	7.00		V	138.50	4.00			
IS		95.00	3.55		AS	AN	104.14	5.33	K	IS	112.00	3.55		GM	120.00	5.00		128.02	7.00	K		138.70	3.00	K		
	95.00	4.50	K			104.14	7.00	K	IS	112.00	5.30			120.00	6.00	K	V	129.00	4.00	K		139.00	1.90	K		
GM		95.00	5.00			104.20	3.00	K	IS	112.00	7.00			120.00	7.00	K	G	129.40	3.10	K		139.00	4.00	K		
IS		95.00	5.30		AS	AN	104.37	3.53	K		113.00	2.00	K	AS	120.02	5.33	K	KS	129.40	5.60		AS	AN	139.06	6.98	
	95.10	2.40	K	G		104.40	3.10	K		113.00	3.00	K	AS	AN	120.02	6.98		S	129.50	2.00	K		139.06	6.99	K	
	95.50	1.27	K			104.40	3.53	K		113.02	2.62	K		120.02	6.99	K		129.50	7.00	K	AS	139.07	5.33	K		
	96.00	2.00	K	KS		104.40	5.60	K	AS	AN	113.66	5.33		AS	AN	120.24	3.53	K		129.54	1.65	K		139.07	6.99	K
	96.11	2.62	K			104.44	5.08	K	AS	AN	113.66	6.98		AS	120.32	2.62	K	AS	129.54	5.33	K		139.07	7.00	K	
	96.40	3.10	K	S		104.50	2.00	K		113.67	5.33	K	AS	120.37	1.78	K	AS	AN	129.54	6.98			139.17	5.34	K	
IS		97.50	3.55			104.50	3.00	K		113.67	6.99	K		120.50	2.30	K	P	129.60	5.70	K		139.27	2.62	K		
IS		97.50	5.30		P		104.60	5.70	K		113.70	7.00	K		120.65	5.56	K	AS	AN	129.77	3.53	K	AS	139.29	3.53	K
AS	AN	97.79	5.33	K		105.00	3.00	K	AS	AN	113.89	3.53	K		120.65	7.87	K		130.00	1.30	K	AS	AN	139.37	2.62	
	97.80	1.83	K	GM		105.00	5.00	K		113.90	3.53	K		120.70	5.34	K		130.00	2.50	K	G	139.40	3.10	K		
	98.00	0.85	B			105.00	10.00	K	AS	113.97	2.62	K		121.00	4.00	K		130.00	3.50	K	KS	139.40	5.60			
	98.00	3.00	K			105.60	1.83	K		114.00	3.00	K		121.50	2.00	K		130.00	4.00	K	S	139.50	2.00	K		
	98.02	1.50	K	JA		105.60	3.50	K	V	114.00	4.00			122.00	2.50	K	GM	130.00	5.00	K	JA	139.60	3.50	K		
	98.02	3.50	K			106.00	1.80	K		114.00	10.00	K	IS	122.00	3.55			130.80	4.30	K	P	139.60	5.70	K		
AS	AN	98.02	3.53	K		106.00	2.50	K	AS	114.02	1.78	K	IS	122.00	5.30			131.20	4.40	K		139.70	5.33	K		
	98.05	1.78	K			106.00	3.10	K		114.20	5.70	K	IS	122.00	7.00		S	131.50	2.00	K		139.70	6.60	K		
	99.00	2.00	K	IS		106.00	3.55			114.30	6.35	K		123.00	3.00	K	JA	131.60	3.50	K		140.00	2.50	K		
V		99.00	4.00	K		106.30	2.50	K	G	114.40	3.10	K	AS	123.19	5.33	K	P	131.60	5.70	K		140.00	3.15	K		
G.U		99.40	3.10	K	IS		106.00	5.30		KS	114.40	5.60		AS	AN	123.19	6.98		IS	132.00	3.55		IS	140.00	3.55	
KS		99.40	5.60			106.50	5.00	K	S	114.50	2.00	K		123.20	7.00	K		132.00	4.50	K	GM	140.00	5.00	K		
S		99.50	2.00	K		107.20	5.34	K		114.50	3.00	K	AS	AN	123.42	3.53	K	IS	132.00	5.30		IS	140.00	5.30		
	99.50	3.00	K	AS	AN	107.32	5.33	K	K	114.60	5.70	K		123.80	5.34	K	IS	132.00	7.00		IS	140.00	7.00	K		
JA		99.60	3.50	K		107.50	1.60	B		115.00	2.00	K	V	124.00	4.00	K		132.20	6.99	K		142.00	2.00	B		
P		99.60	5.70	K	AS	AN	107.54	3.53	K		115.00	3.00	K		124.20	5.70	K	AS	132.72	5.33	K		142.20	7.00	K	
	100.00	2.50	K	AS		107.62	2.62	K	IS	115.00	3.55		G	124.40	3.10	K	AS	AN	132.72	6.98		AS	142.24	5.33	K	
	100.00	3.00	K	AS		107.67	1.78	K		115.00	4.00	K	KS	124.40	5.60	K		132.72	6.99	K	AS	AN	142.24	6.98		
IS		100.00	3.55			108.00	2.50	K		115.00	4.50	K	S	124.50	2.00	K		132.90	3.53	K		142.24	6.99	K		
	100.00	4.00	K	IS		109.00	3.55		GM	115.00	5.00		JA	124.60	3.50	K	AS	AN	132.94	3.53	K	AS	AN	142.47	3.53	K

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



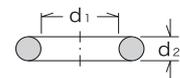
	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂							
	142.50	3.53	K	154.40	3.10	K	G	169.30	5.70	K	G	184.30	5.70	K	IS	200.00	5.30							
	142.60	1.10	K	S	154.50	2.00	K	S	169.50	2.00	K	S	184.50	2.00	K	IS	200.00	7.00	K	IS	224.00	5.30		
	143.00	3.00	K	P	154.50	8.40	K	P	169.50	8.40	K	P	184.50	8.40	K	ASAN	202.56	6.98			224.00	6.40	K	
V	143.50	4.00	IS	155.00	3.55	IS	170.00	3.55	IS	185.00	3.55	AS	202.57	5.33	K	AS	202.57	6.99	K	IS	224.00	7.00		
	144.10	8.40	K	GM	155.00	5.00		170.00	4.00	K	GM	185.00	5.00						GS	224.30	3.10	K		
	144.27	4.06	K	IS	155.00	5.30		GM	170.00	5.00	K	IS	185.00	5.30	ASAN	202.79	3.53	K	G	224.30	5.70	K		
G	144.40	3.10	K	IS	155.00	7.00	IS	170.00	5.30	IS	185.00	7.00	AS	202.87	2.62	K	U	224.50	1.80			224.50	2.00	
KS	144.40	5.60			157.00	2.00	B	IS	170.00	7.00			185.00	10.00	K	V	203.00	4.00			S	224.50	2.00	
S	144.50	2.00	K		157.00	6.00	K		170.80	7.00	K		185.50	2.00	K		204.20	5.70	K		P	224.50	8.40	K
	144.50	4.00	K	V	158.00	4.00		AS	170.82	5.33	K		187.30	7.00	K	GS	204.30	3.10				225.00	4.00	K
P	144.60	5.70	K		158.10	7.00	K	ASAN	170.82	6.98		V	188.00	4.00		G	204.30	5.70	GM		225.00	5.00		
IS	145.00	3.55	AS	158.12	5.33	K		170.82	6.99	K		188.60	6.60	K	S	204.50	2.00			S	225.00	5.70	K	
	145.00	4.00	K	ASAN	158.12	6.98			171.00	3.70	K	KS	189.00	8.30	P	204.50	8.40	K			P	225.30	5.33	K
GM	145.00	5.00		158.12	6.99	K	ASAN	171.04	3.53	K		189.20	3.10	K	GM	205.00	5.00	V		227.50	6.00			
IS	145.00	5.30	ASAN	158.34	3.53	K		171.09	3.53	K		189.20	5.70	K	IS	206.00	5.30	K			227.90	7.00	K	
IS	145.00	7.00		158.35	3.53	K	AS	171.12	2.62	K	GS	189.30	3.10	IS	206.00	7.00	AS		227.96	5.33				
	145.40	7.00	K	AS	158.42	2.62	K		172.00	7.00	K	G	189.30	5.70	K	V	208.00	4.00	ASAN		227.96	6.98		
AS	145.42	5.33	K	KS	159.00	8.30			172.97	1.78	K	S	189.50	2.00	K	P	208.50	8.40	K			227.97	5.33	K
ASAN	145.42	6.98			159.20	5.70	K	V	173.00	4.00	K	P	189.50	8.40	K		208.87	2.62	K			227.97	6.99	K
ASAN	145.64	3.53	K	GS	159.30	3.10		GS	174.30	3.10		ASAN	189.86	6.98			208.90	7.00	K	ASAN		228.19	3.53	K
AS	145.72	2.62	K	G	159.30	5.70	K	G	174.30	5.70	K	AS	189.87	5.33	K	AS	208.92	5.33	K			228.20	3.53	K
	145.77	1.78	K		159.40	3.10	K	S	174.50	2.00			189.87	6.99	K	ASAN	209.14	3.53	K	AS		228.27	2.62	K
	146.10	5.34	K		159.50	3.20	K	P	174.50	8.40	K		190.00	3.00	K	AS	209.22	2.62	K	GS		229.30	3.10	
	148.00	7.00	K	S	159.50	2.00	K		174.60	7.00	K	IS	190.00	3.55		GS	209.30	3.10		G		229.30	5.70	K
V	148.50	4.00	K	P	159.50	8.40	K	IS	175.00	3.55			190.00	4.00	K	G	209.30	5.70	K	S		229.50	2.00	
AS	148.59	5.33	K		159.70	7.00	K	GM	175.00	5.00		GM	190.00	5.00	K	S	209.50	2.00	K	P		229.50	8.40	K
ASAN	148.59	6.98			160.00	2.00	K	IS	175.00	5.30		IS	190.00	5.30		P	209.50	8.40	K	GM		230.00	5.00	
	148.59	6.99	K		160.00	2.50	K	IS	175.00	7.00		IS	190.00	7.00		GM	210.00	5.00		IS		230.00	5.30	
	148.60	7.00	K		160.00	3.00	K	ASAN	177.16	6.98		ASAN	190.09	3.53	K	U	212.00	2.00		IS		230.00	7.00	
ASAN	148.82	3.53	K	IS	160.00	3.55		AS	177.17	5.33	K		190.10	3.53	K	IS	212.00	5.30	K	V		232.50	6.00	
	148.89	3.53	K	GM	160.00	5.00			177.17	6.99	K	AS	190.17	2.62	K	IS	212.00	7.00		U		233.00	2.00	
	149.00	4.00	K	IS	160.00	5.30			177.20	6.99	K		192.90	2.10	K	V	213.00	4.00				234.14	4.73	K
KS	149.00	8.30		IS	160.00	7.00		ASAN	177.39	3.53	K	V	193.00	4.00		GS	214.30	3.10		GS		234.30	3.10	
	149.20	5.34	K	U	161.90	7.00	K		177.40	3.20	K		193.70	7.00	K	G	214.30	5.70		G		234.30	5.70	
GS	149.30	3.10			162.00	3.10	K	AS	177.47	2.62	K	GS	194.30	3.10	K	S	214.50	2.00				234.30	7.00	K
G	149.30	5.70	K		163.00	2.00	K	V	178.00	4.00		G	194.30	5.70	K	P	214.50	8.40	K	AS		234.32	5.33	K
KS	149.40	5.60	K		163.00	2.40	B	KS	179.00	8.30		S	194.50	2.00	K	GM	215.00	5.00		S		234.50	2.00	K
S	149.50	2.00	K	V	163.00	4.00		GS	179.30	3.10		P	194.50	8.40	K	AS	215.26	5.33		P		234.50	8.40	K
P	149.50	8.40	K		164.00	3.00	K	G	179.30	5.70	K	U	195.00	3.00		ASAN	215.26	6.98		ASAN		234.54	3.53	K
	149.58	3.35	K		164.20	5.70	K		179.40	3.10	K	IS	195.00	3.55			215.27	5.33	K	AS		234.62	2.62	K
JA	149.60	3.50	K	GS	164.30	3.10	K	S	179.50	2.00		GM	195.00	5.00			215.27	6.99	K	GM		235.00	5.00	
P	149.60	5.70	K	GU	164.30	5.70	K	P	179.50	8.40	K	IS	195.00	5.30			215.27	7.00	K			235.00	7.00	K
	150.00	2.50	K		164.40	3.10	K		180.00	3.20	K	IS	195.00	7.00			215.30	7.00	K	IS		236.00	5.30	
IS	150.00	3.55	ASAN	164.46	6.98		IS	180.00	3.55			196.20	7.00	K	ASAN	215.49	3.53	K	IS		236.00	7.00		
GM	150.00	5.00	K	AS	164.47	5.33	K	GM	180.00	5.00		AS	196.22	5.33	K	AS	215.57	2.62	K			237.00	4.00	K
IS	150.00	5.30			164.47	6.99	K	IS	180.00	5.30		ASAN	196.22	6.98		V	218.00	4.00				237.00	6.00	K
IS	150.00	7.00	S	164.50	2.00		IS	180.00	7.00			196.22	6.99	K	IS	218.00	5.30				237.11	2.62	K	
ASAN	151.76	6.98			164.50	7.00	K		181.00	7.00	K	ASAN	196.44	3.53	K	IS	218.00	7.00				237.40	3.53	K
AS	151.77	5.33	K	P	164.50	8.40	K	V	183.00	4.00		AS	196.52	2.62	K	GS	219.30	3.10	V			237.50	6.00	
	151.77	6.99	K	ASAN	164.69	3.53	K		183.50	7.00	K	U	198.00	2.50		GU	219.30	5.70	K			238.40	3.53	K
ASAN	151.99	3.53	K	AS	164.77	2.62	K	AS	183.52	5.33	K	V	198.00	4.00		S	219.50	2.00				239.00	3.00	K
	152.00	3.53	K	IS	165.00	3.55		ASAN	183.52	6.98		KS	199.00	8.30		P	219.50	8.40	K	GS		239.30	3.10	
AS	152.07	2.62	K	GM	165.00	5.00			183.52	6.99	K	GS	199.30	3.10		GM	220.00	5.00		G		239.30	5.70	K
	152.80	12.5	K	IS	165.00	5.30			183.70	3.53	K	G	199.30	5.70	K		221.60	7.00	K	S		239.50	2.00	
	152.90	4.73	K	IS	165.00	7.00		ASAN	183.74	3.53	K		199.40	3.10	K	AS	221.62	5.33	K	P		239.50	8.40	K
V	153.00	4.00			166.70	7.00	K	AS	183.82	2.62	K	S	199.50	2.00	K	ASAN	221.84	3.53	K	GM		240.00	5.00	K
	154.00	4.00	K	V	168.00	4.00	K		184.15	3.18	K	P	199.50	8.40	K		221.90	2.62	K	ASAN		240.66	6.98	
GS	154.30	3.10	K	KS	169.00	8.30			184.23	3.18	K	IS	200.00	3.55		AS	221.92	2.62		AS		240.67	5.33	K
G	154.30	5.70	K	GS	169.30	3.10		GS	184.30	3.10	K	GM	200.00	5.00		V	222.50	6.00	K			240.67	6.99	K

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂									
	240.70	7.00	K	P	264.50	8.40	K	IS	290.00	5.30	P	319.50	8.40	K	G	359.30	5.70	K	G	404.30	5.70		
	240.79	3.53	K		264.80	6.60	K	IS	290.00	7.00		320.00	6.00	K	P	359.50	8.40	K	AS	405.26	3.53	K	
ASAN	240.89	3.53	K	IS	265.00	5.30	K		291.42	6.99	K	V	321.50	6.00	K		360.00	6.00	K	AS	405.26	5.33	K
AS	240.97	2.62	K	IS	265.00	7.00		ASAN	291.46	6.98		G	324.30	5.70		V	361.50	6.00		AS	405.26	6.98	
V	242.50	6.00		AS	266.07	5.33	K	AS	291.47	5.33	K	P	324.50	8.40	K	GS	364.30	3.10			405.26	6.99	K
IS	243.00	5.30			266.07	6.99	K		291.47	6.99	K	GS	324.30	3.10		G	364.30	5.70			406.00	3.10	K
IS	243.00	7.00		GM	265.00	5.00		AS	291.69	3.53	K	IS	325.00	5.30	K	P	364.50	8.40		V	406.00	6.00	
GS	244.30	3.10		ASAN	266.06	6.98			292.00	4.00	K		325.00	5.90	K	IS	365.00	5.30	K	GS	409.30	3.10	
G	244.30	5.70			266.07	7.00	K	V	292.00	6.00		IS	325.00	7.00		IS	365.00	7.00		G	409.30	5.70	
S	244.50	2.00		AS	266.29	3.53	K		294.00	1.50	K	V	326.50	6.00		V	366.50	6.00		P	409.50	8.40	K
P	244.50	8.40	K	V	267.50	6.00		GS	294.30	3.10		GS	329.30	3.10		ASAN	367.66	6.98		V	411.00	6.00	
	246.60	4.60	K		269.00	3.00	K	G	294.30	5.70		G	329.30	5.70	K		367.67	6.99	K	IS	412.00	7.00	
GM	245.00	5.00		GS	269.30	3.10		S	294.50	2.00			329.50	7.00	K	GS	369.30	3.10		GS	414.30	3.10	
	246.00	7.00	K	G	269.30	5.70	K	P	294.50	8.40	K	P	329.50	8.40		G	369.30	5.70		G	414.30	5.70	
	246.60	4.60	K	S	269.50	2.00		GM	295.00	5.00		ASAN	329.56	6.98		P	369.50	8.40		P	414.50	8.40	
	247.00	7.00	K	P	269.50	8.40	K	V	297.00	6.00		AS	329.57	5.33	K	V	371.50	6.00		V	416.00	6.00	
AS	247.02	5.33	K	GM	270.00	5.00			297.80	7.00	K		329.57	6.99	K	GS	374.30	3.10		AS	417.96	6.98	
ASAN	247.24	3.53	K		270.00	10.00	K	GS	299.30	3.10		AS	329.79	3.53	K	G	374.30	5.70		GS	419.30	3.10	
AS	247.32	2.62	K		271.00	3.00	K	G	299.30	5.70	K		330.12	3.18	K	P	374.50	8.40	K	G	419.30	5.70	
V	247.50	6.00		IS	272.00	5.30	K	S	299.50	2.00		V	331.50	6.00		IS	375.00	5.30		P	419.50	8.40	
GS	249.30	3.10		V	272.00	6.00	K	P	299.50	8.40	K	GS	334.30	3.10	K	IS	375.00	7.00		V	421.00	6.00	
G	249.30	5.70	K	IS	272.00	7.00			301.47	5.33	K	G	334.30	5.70		V	376.00	6.00	K	GS	424.30	3.10	
	249.40	3.10	K		272.40	7.00	K	GM	300.00	5.00		P	334.50	8.40	K	GS	379.30	3.10		G	424.30	5.70	
S	249.50	2.00		GS	274.30	3.10	K	IS	300.00	5.30		IS	335.00	5.30		G	379.30	5.70		P	424.50	8.40	
P	249.50	8.40	K	G	274.30	5.70		IS	300.00	7.00		IS	335.00	7.00		P	379.50	8.40		IS	425.00	7.00	
	250.00	2.50	K		274.40	3.10	K	V	302.00	6.00		V	336.50	6.00		ASAN	380.36	6.98		V	425.50	6.00	K
GM	250.00	5.00			274.50	3.10	K		304.16	5.33	K	GS	339.30	3.10		AS	380.37	5.33	K	GS	429.30	3.10	
IS	250.00	5.30		S	274.50	2.00		ASAN	304.16	6.98		G	339.30	5.70	K		380.37	6.99	K	G	429.30	5.70	
IS	250.00	7.00		P	274.50	8.40	K		304.16	6.99	K	P	339.50	8.40	K	AS	380.59	3.53	K	P	429.50	8.40	
V	252.50	6.00		GM	275.00	5.00		AS	304.17	5.33		V	341.50	6.00		V	381.00	6.00		V	430.50	6.00	
ASAN	253.36	6.98		V	277.00	6.00			304.17	7.00	K	ASAN	342.26	6.98		GS	384.30	3.10		AS	430.66	3.53	K
	253.37	3.53	K	ASAN	278.76	6.98			304.22	3.63	K		342.27	6.99	K	G	384.30	5.70		AS	430.66	5.33	K
AS	253.37	5.33	K	AS	278.77	5.33	K	GS	304.30	3.10			342.27	7.00	K	P	384.50	8.40	K	AS	430.66	6.98	
	253.37	6.99	K		278.77	6.99	K	G	304.30	5.70	K	GS	344.30	3.10		V	386.00	6.00			430.66	6.99	K
	253.37	7.00	K		278.77	7.00	K	AS	304.39	3.53	K	G	344.30	5.70			386.94	3.53	K	GS	434.30	3.10	
ASAN	253.59	3.53	K	AS	278.99	3.53	K	P	304.50	8.40			344.40	3.10	K	IS	387.00	5.30		G	434.30	5.70	
	253.60	3.53	K	GS	279.30	3.10			306.50	2.00	K	P	344.50	8.40		IS	387.00	7.00		P	434.50	8.40	
GS	254.30	3.10		G	279.30	5.70	K	IS	307.00	5.30		IS	345.00	5.30		GS	389.30	3.10		V	435.50	6.00	
G	254.30	5.70		S	279.50	2.00	K	V	307.00	6.00		IS	345.00	7.00		G	389.30	5.70		IS	437.00	7.00	
S	254.50	2.00		P	279.50	8.40	K	IS	307.00	7.00		V	346.50	6.00		P	389.50	8.40		GS	439.30	3.10	
P	254.50	8.40	K		280.00	4.00	K	GS	309.30	3.10		GS	349.30	3.10		V	391.00	6.00		G	439.30	5.70	K
GM	255.00	5.00		GM	280.00	5.00		G	309.30	5.70	K	G	349.30	5.70	K	ASAN	393.06	6.98		P	439.50	8.40	
	257.00	7.00	K	IS	280.00	5.30	K	P	309.50	8.40		P	349.50	8.40			393.07	6.99	K	V	440.50	6.00	
V	257.50	6.00		IS	280.00	7.00		V	312.00	6.00		V	351.50	6.00			393.10	7.00	K	AS	443.36	6.98	
IS	258.00	5.30	K	V	282.00	6.00		GS	314.30	3.10			351.30	5.70	K	GS	394.30	3.10		GS	444.30	3.10	
IS	258.00	7.00			282.58	5.33	K	G	314.30	5.70			353.00	2.53	K		394.40	3.10	K	G	444.30	5.70	
	258.34	3.53	K		284.00	4.50	K	P	314.50	8.40	K	GS	354.30	3.10		G	394.30	5.70		P	444.50	8.40	
	259.24	3.53	K	GS	284.30	3.10		IS	315.00	5.30	K	G	354.30	5.70		P	394.50	8.40		V	445.50	6.00	
GS	259.30	3.10		G	284.30	5.70		IS	315.00	7.00			354.50	6.99	K	V	396.00	6.00		GS	449.30	3.10	
G	259.30	5.70	K	P	284.50	8.40	K		316.20	7.00	K	P	354.50	8.40	K		396.00	9.00	K	G	449.30	5.70	
S	259.50	2.00		S	284.50	2.00			316.80	7.00	K		354.80	7.00	K	GS	399.30	3.10			449.40	3.10	K
P	259.50	8.40	K	GM	285.00	5.00		ASAN	316.86	6.98		ASAN	354.96	6.98		G	399.30	5.70	K	P	449.50	8.40	
	259.70	7.00	K		285.10	7.00	K		316.86	6.99	K	AS	354.97	5.33	K	P	399.50	8.40	K	V	450.50	6.00	
	260.00	2.50	K	V	287.00	6.00			316.87	6.99	K	IS	355.00	5.30		IS	400.00	5.30		IS	450.00	7.00	
GM	260.00	5.00		GS	289.30	3.10		V	317.00	6.00	K		355.00	6.00	K	IS	400.00	7.00		GS	454.30	3.10	
V	262.50	6.00		G	289.30	5.70	K		317.50	6.35	K	IS	355.00	7.00		V	401.00	6.00		G	454.30	5.70	
GS	264.30	3.10		S	289.50	2.00			318.50	8.40	K	AS	355.19	3.53	K	U	401.40	3.10		P	454.50	8.40	
G	264.30	5.70		P	289.50	8.40	K	GS	319.30	3.10		V	356.50	6.00		P	404.50	8.40		V	455.50	6.00	
S	264.50	2.00		GM	290.00	5.00		G	319.30	5.70	K	GS	359.30	3.10		GS	404.30	3.10		AS	456.06	3.53	K

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。



	d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		d ₁	d ₂		
AS	456.06	× 5.33	K	V	524.50	× 10.00	P	619.50	× 8.40	V	791.50	× 10.00	G	989.30	× 5.70	G	1499.30	× 5.70	
AS	456.06	× 6.98		G	529.30	× 5.70	V	623.50	× 10.00	G	799.30	× 5.70	P	989.50	× 8.40	P	1499.50	× 8.40	
GS	459.30	× 3.10		P	529.50	× 8.40	G	629.30	× 5.70	P	799.50	× 8.40	V	990.50	× 10.00				
G	459.30	× 5.70		IS	530.00	× 7.00	P	629.50	× 8.40	V	801.50	× 10.00	G	999.30	× 5.70				
P	459.50	× 8.40		AS	532.26	× 5.33	K	IS	630.00	× 7.00	G	809.30	× 5.70	P	999.50	× 8.40			
V	460.50	× 6.00		AS	532.46	× 6.98		AS	633.48	× 5.33	K	P	809.50	× 8.40	V	1000.00	× 10.00		
IS	462.00	× 7.00			532.46	× 6.99	K	AS	633.48	× 6.98		V	811.50	× 10.00	V	1010.00	× 10.00		
GS	464.30	× 3.10		V	534.00	× 10.00		V	633.50	× 10.00	G	819.30	× 5.70	G	1019.30	× 5.70			
G	464.30	× 5.70		G	534.30	× 5.70		G	639.30	× 5.70	P	819.50	× 8.40	P	1019.50	× 8.40			
P	464.50	× 8.40		P	534.50	× 8.40		P	639.50	× 8.40	V	821.50	× 10.00	V	1020.00	× 10.00			
V	465.50	× 6.00		G	539.30	× 5.70		V	643.00	× 10.00	G	829.30	× 5.70	V	1030.00	× 10.00			
AS	468.76	× 6.98		P	539.50	× 8.40		G	649.30	× 5.70	P	829.50	× 8.40	V	1039.00	× 10.00			
GS	469.30	× 3.10		V	544.00	× 10.00		P	649.50	× 8.40	G	839.30	× 5.70	G	1039.30	× 5.70			
G	469.30	× 5.70		G	544.30	× 5.70		IS	650.00	× 7.00	V	831.50	× 10.00	P	1039.50	× 8.40			
P	469.50	× 8.40		P	544.50	× 8.40		V	653.00	× 10.00	V	836.50	× 10.00	V	1044.00	× 10.00			
V	470.50	× 6.00		IS	545.00	× 7.00		AS	658.88	× 5.33	P	839.50	× 8.40	G	1059.30	× 5.70			
GS	474.30	× 3.10		G	549.30	× 5.70		AS	658.88	× 6.98	V	841.50	× 10.00	P	1059.50	× 8.40			
P	474.50	× 8.40		P	549.50	× 8.40		G	659.30	× 5.70	G	849.30	× 5.70	G	1079.30	× 5.70			
G	474.30	× 5.70		G	554.30	× 5.70		P	659.50	× 8.40	P	849.50	× 8.40	P	1079.50	× 8.40			
IS	475.00	× 7.00		P	554.50	× 8.40		V	663.00	× 10.00	V	851.50	× 10.00	G	1099.30	× 5.70			
V	475.00	× 10.00	K	V	554.00	× 10.00		G	669.30	× 5.70	G	859.30	× 5.70	P	1099.50	× 8.40			
GS	479.30	× 3.10		AS	557.66	× 5.33	K	P	669.50	× 8.40	P	859.50	× 8.40	P	1119.50	× 8.40			
G	479.30	× 5.70		AS	557.66	× 6.98		IS	670.00	× 7.00	V	861.50	× 10.00	G	1119.30	× 5.70			
P	479.50	× 8.40		G	559.30	× 5.70		V	673.00	× 10.00	G	869.30	× 5.70	G	1139.30	× 5.70			
AS	481.46	× 5.33	K	P	559.50	× 8.40		G	679.30	× 5.70	P	869.50	× 8.40	P	1139.50	× 8.40			
AS	481.46	× 6.98		IS	560.00	× 7.00		P	679.50	× 8.40	V	871.50	× 10.00	G	1159.30	× 5.70			
GS	484.30	× 3.10		V	564.00	× 10.00		V	683.00	× 10.00	G	879.30	× 5.70	P	1159.50	× 8.40			
G	484.30	× 5.70		G	564.30	× 5.70		G	689.30	× 5.70	P	879.50	× 8.40	G	1179.30	× 5.70			
P	484.50	× 8.40		P	564.50	× 8.40		P	689.50	× 8.40	V	881.50	× 10.00	P	1179.50	× 8.40			
V	485.00	× 10.00		G	569.30	× 5.70		V	692.50	× 10.00	G	889.30	× 5.70	G	1199.30	× 5.70			
IS	487.00	× 7.00		P	569.50	× 8.40		G	699.30	× 5.70	P	889.50	× 8.40	P	1199.50	× 8.40			
GS	489.30	× 3.10		V	574.00	× 10.00		P	699.50	× 8.40	V	891.00	× 10.00	G	1219.30	× 5.70			
G	489.30	× 5.70	K	G	574.30	× 5.70		V	702.50	× 10.00	G	899.30	× 5.70	P	1219.50	× 8.40			
P	489.50	× 8.40		P	574.50	× 8.40		G	709.30	× 5.70	P	899.50	× 8.40	G	1239.30	× 5.70			
AS	494.16	× 6.98		V	579.00	× 10.00		P	709.50	× 8.40	G	909.30	× 5.70	P	1239.50	× 8.40			
GS	494.30	× 3.10		G	579.30	× 5.70		V	712.50	× 10.00	P	909.50	× 8.40	G	1259.30	× 5.70			
G	494.30	× 5.70		P	579.50	× 8.40		G	719.30	× 5.70	V	901.00	× 10.00	P	1259.50	× 8.40			
P	494.50	× 8.40		IS	580.00	× 7.00		P	719.50	× 8.40	V	911.00	× 10.00	G	1279.30	× 5.70			
V	494.50	× 10.00		AS	582.68	× 5.33	K	V	722.50	× 10.00	G	919.30	× 5.70	P	1279.50	× 8.40			
GS	499.30	× 3.10		AS	582.68	× 6.98		G	729.30	× 5.70	P	919.50	× 8.40	G	1299.30	× 5.70			
G	499.30	× 5.70	K	V	584.00	× 10.00		P	729.50	× 8.40	V	921.00	× 10.00	P	1299.50	× 8.40			
P	499.50	× 8.40		G	584.30	× 5.70		V	732.50	× 10.00	G	929.30	× 5.70	G	1319.30	× 5.70			
IS	500.00	× 7.00		P	584.50	× 8.40		G	739.30	× 5.70	P	929.50	× 8.40	P	1319.50	× 8.40			
G	504.30	× 5.70		G	589.30	× 5.70		P	739.50	× 8.40	V	931.00	× 10.00	G	1339.30	× 5.70			
P	504.50	× 8.40		P	589.50	× 8.40		V	742.00	× 10.00	G	939.30	× 5.70	P	1339.50	× 8.40			
V	504.50	× 10.00		V	593.00	× 10.00		G	749.30	× 5.70	P	939.50	× 8.40	G	1359.30	× 5.70			
AS	506.86	× 5.33		G	594.30	× 5.70		P	749.50	× 8.40	V	940.50	× 10.00	P	1359.50	× 8.40			
AS	506.86	× 6.98		P	594.50	× 8.40		V	752.00	× 10.00	G	949.30	× 5.70	G	1379.30	× 5.70			
	506.86	× 6.99	K	G	599.30	× 5.70		G	759.30	× 5.70	P	949.50	× 8.40	P	1379.50	× 8.40			
G	509.30	× 5.70		P	599.50	× 8.40		P	759.50	× 8.40	V	950.50	× 10.00	G	1399.30	× 5.70			
P	509.50	× 8.40		IS	600.00	× 7.00		V	762.00	× 10.00	G	959.30	× 5.70	P	1399.50	× 8.40			
G	514.30	× 5.70	K	V	603.50	× 10.00		G	769.30	× 5.70	P	959.50	× 8.40	G	1419.30	× 5.70			
P	514.50	× 8.40		AS	608.08	× 5.33		P	769.50	× 8.40	V	960.50	× 10.00	P	1419.50	× 8.40			
V	514.50	× 10.00		AS	608.08	× 6.98		V	772.00	× 10.00	G	969.30	× 5.70	G	1439.30	× 5.70			
IS	515.00	× 7.00		G	609.30	× 5.70		G	779.30	× 5.70	P	969.50	× 8.40	P	1439.50	× 8.40			
G	519.30	× 5.70		P	609.50	× 8.40		P	779.50	× 8.40	V	970.50	× 10.00	G	1459.30	× 5.70			
P	519.50	× 8.40		V	613.50	× 10.00		V	782.00	× 10.00	G	979.30	× 5.70	P	1459.50	× 8.40			
G	524.30	× 5.70	K	IS	615.00	× 7.00		G	789.30	× 5.70	P	979.50	× 8.40	G	1479.30	× 5.70			
P	524.50	× 8.40		G	619.30	× 5.70		P	789.50	× 8.40	V	980.50	× 10.00	P	1479.50	× 8.40			

本金型サイズ表の製品で金型廃棄処分した場合、誠に恐縮ですがその際は御容赦下さい。
 又常時新しいサイズの金型を製作致して居りますので表にないサイズについては御問合せ下さい。
 ※サイズ、材質等は弊社までお問い合わせ下さい。