

ゴムパッキン

SV1H MB



●材質：EPDM
●使用温度60℃以下

寸法	D	d	t	価格	入 数
13	18	12	2.0	50	100/1500
20	24	15	2.0	70	100/1000
25	30	21	2.0	80	100/1000

ノンアスベストパッキン

SV1SN MB



●材質：ノンアスベスト

寸法	D	d	t	価格	入 数
13	18	12	1.5	32	100/1500
20	24	15	2.0	38	100/1000
25	30	21	2.0	90	100/1000

高強度ノンアスベストパッキン

SV1SNK MB



●材質：ノンアスベスト
WVDG29ET
●締付に対して非常に強く、
高い締付けトルクを求められる
箇所に最適です。

寸法	D	d	t	価格	入 数
13	18	12	2.0	90	100/1500
20	24	15	2.0	100	100/1000
25	30	21	2.0	120	100/1000

充填材入フッ素樹脂パッキン

SV1JF MB



●材質：PTFE
●特殊充填材により防食効果
及び耐熱性に有効です。

寸法	D	d	t	価格	入 数
13	18	12	1.5	200	100/1500
20	24	15	2.0	280	100/1000
25	30	21	2.0	360	100/1000

■参考締付トルク

呼び径	EPDMパッキン	ノンアスベストパッキン
13	10～15N・m (100～150kgf・cm)	20～25N・m (200～250kgf・cm)
20	15～20N・m (150～200kgf・cm)	30～35N・m (300～350kgf・cm)
25	20～25N・m (200～250kgf・cm)	40～45N・m (400～450kgf・cm)

注意 ●パッキンは消耗品です。点検・交換が可能な場所で取付けしてください。
●過剰の締付になりますので、パッキンに負担がかからないように配管を真直ぐにし、
不均一な締付けの状態にならないように注意してください。
●ノンアスベストパッキンは取付前しっかりと水を含ませ取付けてください。

リップ付ゴムパッキン

SV1 MB



●材質：EPDM
●使用温度60℃以下

寸法	D	d	t	価格	入 数
13	19	12	2.5	34	100/1000
20	24	15	3.5	50	100/1000

防食用ノンアスベストパッキン

SV1SNB MB



●材質：ノンアスベスト
#G500AC
●建設された金属管の自然腐
食や、電食に防食効果があ
ります。

寸法	D	d	t	価格	入 数
13	18	12	1.5	100	100/1500
20	24	15	2.0	120	100/1000
25	30	21	2.0	140	100/1000

高温用ノンアスベストパッキン

SV1SNT MB



●材質：ノンアスベスト
T=1120
●高温用のシートパッキンで蒸
気用としても使用できます。

寸法	D	d	t	価格	入 数
13	18	12	1.5	90	100/1500
20	24	15	2.0	100	100/1000
25	30	21	2.0	120	100/1000

ゴムパッキン(白)

SV1W MB



●材質：EPDM
●塩素などによるゴムの劣化
が少なく、長寿命で磨耗を
引き起こしません。

寸法	D	d	t	価格	入 数
13	18	12	2.0	100	100/1500
20	24	15	2.0	120	100/1000
25	30	21	2.0	160	100/1000

■パッキンの特性

品 番	名 称	使用温度範囲(℃)				
		-50	0	50	100	150
SV1-A-B	パッキン板ゴム	←	→	→	→	→
SV1-SV1H	ゴムパッキン	←	→	→	→	→
SV1W	ゴムパッキン(白)	←	→	→	→	→
SV1SN	ノンアスベストパッキン	←	→	→	→	→
SV1SNB	防食用ノンアスベストパッキン	←	→	→	→	→
SV1SNT	防食用ノンアスベストパッキン	←	→	→	→	→
SV1SNK	高温用ノンアスベストパッキン	←	→	→	→	→
SV1JF	充填材入フッ素樹脂パッキン	←	→	→	→	→

注意 使用温度範囲は材質の一般的な評価を元にしたものであり保証値ではありません。
また使用条件や使用環境により変わりますのでご注意ください。