



TOILET SUPPLIES

トイレ

小便水栓	—————	444
便器部品	—————	444
ロータンク洗浄管	—————	446
便座	—————	449
ロータンク部品	—————	455
ボールタップ	—————	458

トイレ | 小便水栓 便器部品

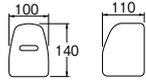


自動水栓 (小便器用)

EV9210-C ¥60,000 1-10

- ・後付けタイプ
- ・材質 ABS樹脂
- Ⓜ 小便フラッシュバルブのタイプによっては取り付けできないものもあります。

※寒冷地仕様の場合は別途オプションパーツ (間欠吐水スイッチ) が必要です。



■取付可能なフラッシュバルブ

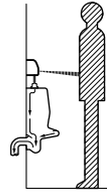
TOTO		
T6ORN	T6OP	T6OSX
T6ORNF	T6OPF	T6OSF
T6OSQ		

INAX		
UF-2	UF-3	UF-4
UF-2NH	UF-3NH	UF-4NH

KAKUDAI	
7411	7410



EV9210-C 取付例



■自動水栓の特長 (EV9210-C)

- 配線工事不要のアルカリ電池タイプです。高応答で誤動作の少ない赤外線人体感知センサーを内蔵。
- 使用者の有無を感知し、最適な水量で洗浄します。前洗浄と本洗浄の時間が設定でき、12時間保護タイマー付です。

■仕様

定格制御電圧	単3アルカリ電池×4本
給水圧力	0.03~0.75MPa
本洗浄設定時間	4.6.9.12秒
電池使用寿命	100回 / 日で約3年
弁方式	自己保持型電磁弁方式
周囲温度	0~60℃ (水温0~60℃)
感知距離	30~60cm (調整可能)
ACアダプター	MEY500-10Sを使用可能



Ⓜ小便器洗浄水栓

V90J-13 ¥5,200 2-60

- ・直管長さ 90



小便Zパイプ

V90-65-10	¥5,200	10-10
-15	¥5,200	10-10
-20	¥5,200	10-10
-25	¥5,200	10-10
-30	¥5,200	10-10
-35	¥5,200	10-10
-40	¥5,200	10-10
-45	¥5,200	10-10
-50	¥5,200	10-10

- ・パイプ径 16
- ・品番の最後は偏心寸法A



小便Pパイプ

V90-67-85X200	¥2,030	10-100
-85X250	¥2,200	10-100
-85X300	¥2,300	10-100

- ・パイプ径 16
- ・材質 銅



ツバ付小便曲管

V90J-63-B	¥1,400	20-200
V90J-63-D	¥1,300	20--
V90J-63-E	¥1,530	20-200

- ・パイプ径 16
- ・材質 銅



ツバ付小便直管

V90J-64-200	¥1,100	20-200
-350	¥1,450	20-200
-400	¥1,600	20-200
-500	¥1,880	10-100

- ・パイプ径 16
- ・品番の最後は長さ
- ・材質 銅



ツバ付小便直管

V90J-64-C	¥1,150	20-200
V90J-64-D	¥1,280	20-200

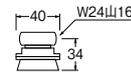
- ・パイプ径 16
- ・材質 銅

長さ	
C	250
D	300



小便器スパッド

H80-6-16 ¥2,000 20-160



小便器用袋ナット

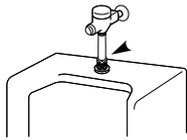
H80-6-H8-M4 ¥360 100--

- ・H80-6-16用



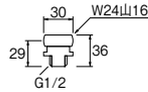
小便器用アジャストパッキンセット

H80-6-H6S ¥170 100-
・H80-6-16用



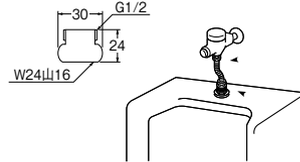
小便アダプター

T90-20X-13X16 ¥1,100 20-200
・穴径 16



小便アダプター

T90-25X ¥550 10-100



小便管用平パッキン

P40-23-22X15 ¥90 100-



F.V給水管

V95-62-25X40	¥1,200	12-
-25X45	¥1,300	10-
-25X55	¥1,500	10-
-25X65	¥1,600	10-
-25X75	¥1,700	10-
-25X100	¥1,900	10-
-25X125	¥2,400	12-
-25X150	¥2,600	10-

V95-62-25X155	¥2,800	12-
-25X175	¥3,000	10-
-25X200	¥3,300	10-
-25X250	¥4,000	10-
-25X278	¥4,500	10-
-25X290	¥4,600	10-
-25X300	¥5,200	12-
-25X350	¥5,700	10-

V95-62-25X400	¥6,300	10-
-25X500	¥8,500	15-
-25X515	¥8,800	15-
-25X525	¥8,900	10-
-25X550	¥9,000	10-
-25X600	¥10,000	12-
-25X620	¥10,000	10-

- ・品番の最後は長さL
- ・材質 黄銅
- ・フラッシュバルブ用



飛散防止シール

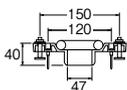
W762 ¥230 10-

- ・小便器に貼って使う的です。
- ・適切な位置に貼ることで便器外への飛散を防ぎます。



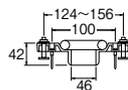
床フランジ (小便器用)

H80-12-50 ¥1,900 1-30
・VU・VP兼用
・ステンレスボルト付
・材質 ABS樹脂



床フランジ (小便器用)

H80-14-50 ¥1,900 1-30
・VP・VU兼用
・床・壁兼用
・ステンレスボルト付
・材質 ABS樹脂



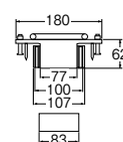
床フランジ用パテ (小便器用)

H80-98 ¥500 1-100



床フランジ (大便器用)

H800-8 ¥2,800 1-30
・75VP・VUおよび100VP・SU・VUパイプ兼用
・ステンレスボルト (R46) 付
・材質 ABS樹脂



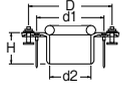
トイレ | 便器部品 ロータンク洗浄管



床フランジ(大便器用)

H80-8-75 ¥2,700 1-30
-100 ¥2,700 1-30

- ・VP・VUパイプ兼用
- ・ステンレスボルト(R46)付
- ・材質 ABS樹脂



	D	d1	d2	H
	75	152	107	70
	100	152	120	94



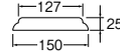
床フランジ用パテ(大便器用)

H80-99 ¥650 1-60
・75・100兼用



シーリングプレート

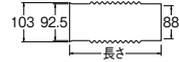
R5480-75X25 ¥720 10-50
・H6430用



排水フレキ接手

H6430-75X150 ¥4,700 20-
-75X250 ¥5,300 20-
-75X350 ¥6,000 15-
-75X450 ¥7,000 13-

- ・洋風Pタイプ便器用
- ・色: アイボリー
- ・品番の最後は長さ
- ・材質 軟質塩化ビニル
- ・塩ビ管と接続する際は塩化ビニル用接着剤を使用してください。
- ・芯スリの調整が楽にできます。



大便器スパッド

H80-5-32 ¥3,100 10-40
H81-5-38 ¥3,300 10-40

- ・品番の最後はパイプ径



洗浄管アダプター

H80-300-25X25 ¥2,900 10-100
-25X30 ¥4,000 10-100
-32X25 ¥3,600 10-100
-38X30 ¥4,600 10-100
-38X40 ¥3,600 10-100

- ・品番の最後はパイプ径AXネジ径B



洗浄管アダプター

H80-30-32X32 ¥2,700 10-100
-32X38 ¥3,400 10-100

- ・品番の最後はパイプ径AXB



大便器接続パッキン

P420 ¥240 10-160



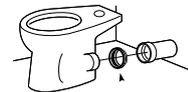
	A	B	Z
H80-5	32.5	50	W38山16
H81-5	38.5	50	W45山16



	Z	Y
25X25	R1	W32山16
25X30	R1 1/4	W32山16
32X25	R1	W38山16
38X30	R1 1/4	W45山16
38X40	R1 1/2	W45山16



	Z	Y
32X32	R1 1/4	W38山16
32X38	R1 1/2	W38山16



排水アジャストパッキン

PP40-41S-25 ¥280 20-
-32 ¥300 20-
-38 ¥320 20-

- ・排水管どうしの接続部用
- ・ロータンク洗浄管および洗面器トラップ用
- ・アジャストパッキン、スリッパパッキン各1個入
- ・材質 NBR

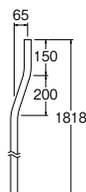


PACK SIZE			
	W	H	D
	25	70	115
	32・38	70	120



ハイタンク洗浄管(32mm)

H82-1818 ¥11,000 10-
・座金付
●H82のワン座金は排水トラップと兼用で別売品(頁426参照)があります。



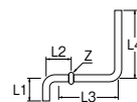
ロータンク洗浄管

H80-A ¥5,200 5-25
-B ¥5,800 5-25

- ・材質 黄銅

ロータンク洗浄管

H81-A ¥8,000 5-30
-B ¥8,000 5-30



	L1	L2	L3	L4	Z	パイプ径
H80-A	120	140	170	320	W38山16	32
H80-B	120	140	280	350	W38山16	32
H81-A	110	110	210	320	G1 1/2	38
H81-B	100	120	210	320	G1 1/2	38

- ロータンク洗浄管の別寸法もできます。納期をご確認ください。



ロータンク洗浄管上部

H80-2-A	¥4,700	10--
-B	¥4,700	10--
-C	¥5,100	10--
-D	¥3,100	10-50
-E	¥3,600	10--

・材質 黄銅



	L	L1	パイプ径
H80-2-A	320	470	32
H80-2-B	350	400	32
H80-2-C	450	450	32
H80-2-D	170	320	32
H80-2-E	280	350	32

ロータンク洗浄管上部

H81-2-A	¥6,500	10--
-B	¥6,400	10--
-C	¥7,000	10--
-D	¥5,200	10--

	L	L1	パイプ径
H81-2-A	320	500	38
H81-2-B	400	400	38
H81-2-C	450	450	38
H81-2-D	210	320	38

■ ロータンク洗浄管の別寸法もできます。納期をご確認ください。



ロータンク洗浄管上部 (小曲がり)

H80-2-32X200X105	¥2,700	10--
-32X300X300	¥4,100	10--
-32X300X400	¥4,600	10--
-38X300X300	¥5,100	10--

・品番の最後はパイプ径XLXL1
・材質 黄銅



45° 洗浄管上部

H80-2-45-32X170X320	¥3,400	10--
-32X300X500	¥5,200	10--
H81-2-45-38X200X300	¥4,700	10--
-38X300X500	¥6,400	10--

・品番の最後はパイプ径XLXL1
・材質 黄銅



洗浄管下部

H80-10-25X300	¥3,300	10-50
-32X300	¥3,600	10--
-32X500	¥4,100	10--
H81-10-38X300	¥4,400	10--

・品番の最後はパイプ径X長さL
・材質 黄銅



	Z
25X300	W32山16
32X300	W40山16
32X500	W40山16
38X300	G1 1/2



45° 洗浄管下部

H80-1-45	¥2,700	10-100
H81-1-45	¥4,500	10-50

・材質 黄銅



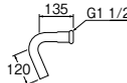
	L	L1	Z	パイプ径
H80-1-45	80	110	W38山16	32
H81-1-45	90	160	G1 1/2	38



73° 洗浄管下部 (38mm)

H81-1-73	¥4,300	10-50
----------	--------	-------

・材質 黄銅



ロータンク洗浄管下部

H80-1-A	¥3,400	10-50
-B	¥3,000	10-50
H81-1-A	¥5,500	5-25
-B	¥4,100	10-50

・材質 黄銅



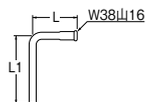
	L	L1	Z	パイプ径
H80-1-A	140	250	W38山16	32
H80-1-B	140	120	W38山16	32
H81-1-A	110	300	G1 1/2	38
H81-1-B	120	100	G1 1/2	38



ロータンク洗浄管下部

H80-1-32X140X200	¥3,500	10-50
-32X140X300	¥3,800	10-50

・品番の最後はパイプ径XLXL1
・材質 黄銅



洗浄管連結ソケット

H80-3-13	¥2,700	10--
-16	¥2,900	10--
-19	¥3,700	10--
-25	¥3,400	10--
-32	¥3,400	20-100

H81-3-38	¥4,200	20-100
H80-3-32X25	¥3,800	10-50
H81-3-32X38	¥4,100	20--

・品番の最後はパイプ径



	L	Z	Y
H80-3-13	55	G1/2	G1/2
H80-3-16	55	W24山16	W24山16
H80-3-19	55	G3/4	G3/4
H80-3-25	35	W32山16	W32山16
H80-3-32	59	W38山16	W38山16
H81-3-38	64	W45山16	W45山16
H80-3-32X25	50	W38山16	W32山16
H81-3-32X38	50	W38山16	W45山16



洗浄管連結45° エルボ

H80-4-45-25	¥4,700	10--
-32	¥5,100	10--
H81-4-45-38	¥5,700	10--

・品番の最後はパイプ径



	L	Z
25	23	W32山16
32	27	W38山16
38	25	W45山16

トイレ | ロータンク洗浄管



洗浄管連結エルボ

H80-4-13	¥3,400	10--
-16	¥3,700	10--
-19	¥4,200	10--
-25	¥4,200	10-50
-32	¥4,200	20-100
H81-4-38	¥5,500	20--

・品番の最後はパイプ径



	L	Z
H80-4-13	26	G1/2
H80-4-16	27	W24山16
H80-4-19	30	G3/4
H80-4-25	39	W32山16
H80-4-32	66	W38山16
H81-4-38	87	W45山16



洗浄管連結異径エルボ

H80-4-16X19	¥4,700	5--
-16X25	¥5,800	5--
-16X32	¥8,000	5--
-19X25	¥6,000	5--
-25X32	¥7,000	5--

・品番の最後はパイプ径



	L	L1	Z	Y
16X19	50	50	W26山16	W24山16
16X25	59	59	W32山16	W24山16
16X32	38	36	W38山16	W22山18
19X25	59	59	W32山16	W26山16
25X32	34.5	37	W38山16	W32山16



洗浄管連結チーズ

H80-46-13	¥6,200	10--
-16	¥6,600	10--
-25	¥7,900	10--
-32	¥8,200	10--
H81-46-38	¥10,400	10--

・品番の最後はパイプ径



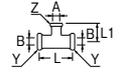
	L	L1	Z
13	60	31.5	G1/2
16	75	36.5	W24山16
25	65	35.5	W32山16
32	75	37.5	W38山16
38	94	49	W45山16



洗浄管連結異径チーズ

H80-46-16X19X19	¥7,400	10--
-16X25X25	¥8,400	1-10
-16X32X32	¥11,000	1-10
-25X19X19	¥11,000	10--
-32X25X25	¥11,300	10--
H81-46-38X25X25	¥12,600	10--

・品番の最後はパイプ径AXBXB



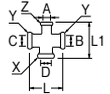
	L	L1	Z	Y
16X19X19	82	37	W24山16	G3/4
16X25X25	88	40.5	W26山16	W32山16
16X32X32	90	43	W24山16	W38山16
25X19X19	63	31	W32山16	W25山18
32X25X25	77.5	36	W38山16	W32山16
38X25X25	80.5	35	W45山16	W32山16



洗浄管連結異径クロス

H80-44-16X19X19X25	¥32,000	1-10
-16X25X25X32	¥34,000	1-10

・品番の最後はパイプ径AXBXCXD



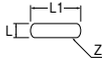
	L	L1	Z	Y	X
16X19X19X25	63.5	57.5	W22山18	W25山18	W32山16
16X25X25X32	75	67	W22山18	W32山16	W38山16



袋ナット

PU7-67S-25	¥660	10-100
-32	¥740	10-100

・アジャスト・平パッキン付



	L1	L	Z
25	39.5	10	W32山16
32	49	12	W40山16



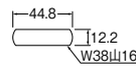
PACK SIZE		
W	H	D
70	110	10



袋ナット

PU32-5S-32	¥700	10-100
-------------------	------	--------

・平パッキン付



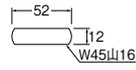
PACK SIZE		
W	H	D
70	120	15



洗浄管袋ナット

PU32-5S-38	¥920	10-100
-------------------	------	--------

・アジャストパッキン付



PACK SIZE		
W	H	D
70	120	15



ロータンクサイフォン用袋ナットセット

H84-32S-32	¥1,200	50--
-38	¥1,400	50--

・PH84-32、PH84-38用

ロータンクサイフォン用袋ナットセット (パッケージ品)

PH84-32S-32	¥1,300	6-72	新
-38	¥1,500	6-72	新

・アジャストパッキン付



	Z
32	G1 1/4
38	G1 1/2



PACK SIZE		
W	H	D
32	70	120 20
38	70	120 20

温水洗浄便座 シャワンザ

送信は3方向



使いやすい壁掛けリモコン付
壁からはずして使用することもできます。



おしり おしり洗浄

おしりの洗浄をします。
2度押しするとムーブ洗浄をします。

ビデ ビデ洗浄

女性専用の洗浄をします。
2度押しするとムーブ洗浄をします。

マッサージ マッサージ洗浄

洗浄のとき、強弱のリズミカルなシャワーになります。

※目の不自由な方のためにリモコンの「止」「おしり」「ビデ」ボタンには点字を設けています。

充実の機能を搭載!



オート脱臭

便座に座ると着座センサーが感知。自動で脱臭を開始し、便座から立ち上がると約1分後に自動で停止します。トイレの3大臭気(硫化水素・メチルメルカプタン・アンモニア)を触媒脱臭します。脱臭カセットの効果は約7年間。(EW9100のみ)

節電機能付便座

節電設定を行うと使用しないときの便座温度を35℃にします。8時間切タイマー機能付で着座時にノズルを自動で洗浄します。また、切り忘れ防止タイマー付で2分間洗浄を続けると自動的に止まります。

マッサージ機能付

強弱のリズミカルなシャワーで洗浄します。セルフ洗浄ノズル機能付で着座時にノズルを自動で洗浄します。また、切り忘れ防止タイマー付で2分間洗浄を続けると自動的に止まります。



ムーブ洗浄

おしり洗浄・ビデ洗浄はボタンを2度押しすることで、ノズルが前後に動いて広い範囲を洗浄します。



お手入れ

便フタ・本体をはずして掃除ができます。ノズルはボタン操作で出すことができ、ノズルの先端をはずして掃除できます。また、洗浄ノズルに抗菌樹脂を使用しています。
試験機関: 日本紡績検査協会
JIS Z2801に定める抗菌性基準を満たしています。



ソフト閉止

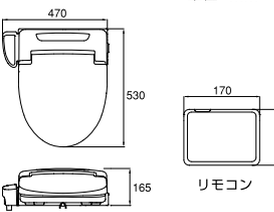
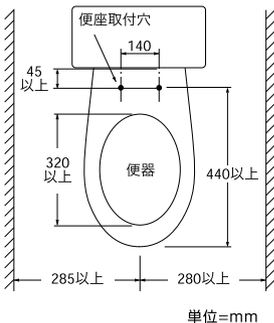
便フタ・便座はゆっくり閉まるため、「バタン」と急に閉じることがありません。

■ ご用意いただく工具
モンキースパナ、⊕/⊖ドライバー

■ 取付寸法

- ・便器と便座の取り付けは、レギュラーサイズでもエロンゲートサイズでも、便座を前後にスライドさせて調節することができます。
- ・便座取付具はロングタイプですので取付穴の深さが25mm以上でも対応できます。
- ・取り付ける便器に必要な寸法があることを確認してください。

Ⓢ ハイタンク式、和式、外国製、幼児用など、特殊形状の便器には取り付けできません。



■仕様

品番	EW9100	EW9110
定格	電源 AC 100V 50/60Hz	
消費電力	560W (本体: 505W 暖房: 55W)	
給水方式	水道直結式	
節電モード	節電モード、8時間切タイマー	
保護装置	漏電遮断器 (本体内蔵)、着座センサー	
電源コードの長さ	1.2m	
温水洗浄	おしり洗浄	1,100ml/min 3穴シャワー
	ビデ洗浄	1,300ml/min 9穴シャワー
	水勢調整	5段階調節 (弱～強)
	区分	貯湯式
	温水タンク	1.25L
暖房便座	温水温度	切・約34 / 37 / 40℃ (3段階)
	安全装置	空だき防止制御 (フオート式)・温度過昇防止器・温度ヒューズ
脱臭装置	表面温度	切・約35 / 37 / 39℃ (3段階)
	保護装置	触媒脱臭防止器
脱臭剤	触媒脱臭	—
運転制御	マイコン制御 (遠征センサー連動)	—
使用水圧範囲	0.069～0.735MPa (使用範囲以外では十分な洗浄が得られない場合があります)	
リモコン電源	単三形乾電池2本	
重量	約4.5kg	約4.3kg
同梱部品	リモコンセット、分岐金具セット、連結ホース(1m)、取付ボルトセット、カチットプレート、フレキホース(40cm)、取扱説明書、脱臭カセット (EW9100のみ)	

- 混合栓
- タッチ水栓
- シャワー
- アイテム
- 洗面器
- 手洗器
- 単水栓
- シャワー
- アフター
- イジリア
- 分岐
- 水栓部品
- バルブ
- システム
- 配管
- 配管
- キッチン
- バス空調
- 洗面
- 洗濯機
- トイレ
- ガーデン
- 工具
- 資料
- 小便水栓
- 便器部品
- ロータンク
- 洗浄管
- 便座
- ロータンク
- 部品
- ボール
- タップ

トイレ | 便座

シャワンザ EW9020 シャワーのお湯を使用時に沸かず瞬間式

温水洗浄便座“シャワンザ”

脱臭機能付
EW9020 ¥148,000 1- 新
-W ¥148,000 1- 新

- ・抗菌便座
- ・ノズルクリーニング
- ・本体、便フタ着脱機能
- ・便フタ自動開閉
- ・8時間切タイマー
- ・7日間の1時間単位で使用有無を学習し節電
- ・オート脱臭
- ・色：パステルアイボリー
W：ホワイト
- ・工事費別途

EW9020	温水洗浄便座
省エネ基準 達成率	年間消費電力量 104kWh/年 (140kWh/年)
目標年度 2015年度	129%

年間電気代3,220円/年※1

※()内は、タイマー節電機能を使用しない場合の年間消費電力量。

※1 電力料金目安単価31円/kWh(税込) [2022年7月改定]で計算



(パステルアイボリー)

W(ホワイト)

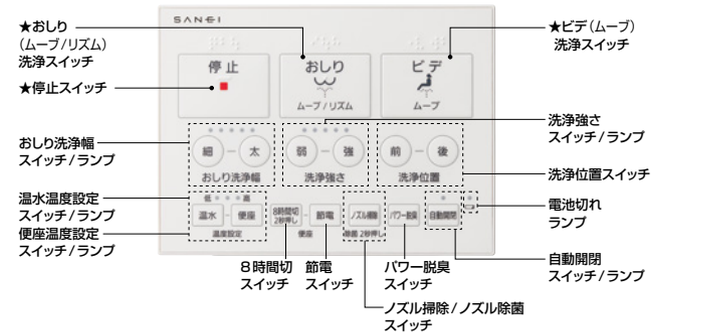
ひとセンサー

人の動きをセンサーで感知し、便ふたが自動で開閉※します。便ふた・便座はリモコンのボタン操作でも開閉できます。※トイレから出て約3分後に自動で閉じます。便座が開いているときは、約5分後に便座・便ふたが自動で閉じます。



リモコン

★部には点字を付けています



特長

ノズル除菌※1クリーニング

便ふた・本体ワンタッチ着脱機能

入室検知による脱臭&パワー脱臭

イメージです。

スムーズフォルム

漏れをガード

Ag+抗菌※2便座

リズム洗浄

ムーブ洗浄

年間電気代
約 **3,220** 円/年^{※3}

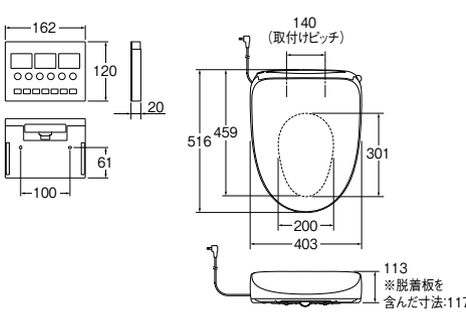
月間電気代
約 **268** 円/月^{※4}

学習機能付きの便座で
最大約 **34%** 節電^{※3}

※4 4人家族(夫婦2人・子ども2人) 昼間12回/日とした場合。

※1 ノズル除菌クリーニングの除菌部分=ノズル穴の近傍：●試験機関…(一財)日本食品分析センター ●試験方法…熱抵抗性試験法 ●除菌方法…温水による洗浄 ●試験結果…1分間洗浄後99%以上抑制。試験は2種類のみの菌で実施。●試験成績書発行年月日…2020年5月20日 ●試験成績書発行番号…第20041586001-0201号。
 ※2 抗菌樹脂を使用した部分=便座(着座面)：●試験機関…石塚硝子(株)抗菌試験所 ●試験方法…フィルム密着法 JIS Z 2801 ●抗菌方法…抗菌剤を樹脂に練り込み ●試験結果…24時間後99%以上抑制。試験は2種類のみの菌で実施。
 ※3 電力料金目安単価31円/kWh(税込) [2022年7月改定]で計算。※4 年間電気代の月平均を算出(1円未満は四捨五入)。

図面



仕様

項目	品番	EW9020
給水方式		水道直結給水式
電源		交流100V 50-60Hz
定格		ワイヤレスリモコン 直流3V(単4形乾電池2個)
価格		ひとセンサー 直流3V(単4形乾電池2個)
消費電力		本体：1.020W 便座：47W 脱臭運転時：4W
最大消費電力		1,234W(水温5℃、室温0℃の場合)
年間消費電力量 ^{※1}		104kWh/年(140kWh/年)
区分 ^{※2}		瞬間式
暖房便座	標準表面温度 ^{※3}	「切」室温、3段階切り換え「低」約29℃(約29℃) / 「中」約33℃(約30℃) / 「高」約37℃(約33℃)
	安全装置	温度ヒューズ
脱臭装置	脱臭剤	触媒脱臭
	風量	0.11m ³ /分
洗浄装置	最大流量	おしり洗浄 0.45L/分 ビデ洗浄 0.45L/分
	流量調節	5段階
	標準温水温度	「切」水温、3段階切り換え「低」約35.5℃ / 「中」約37.5℃ / 「高」約39.5℃
その他の安全装置	熱交換方式	瞬間式
	安全装置	温度ヒューズ・温度上昇防止装置・逆流防止装置
使用温度範囲 ^{※4}		5~35℃(給水温度) 0~40℃(周囲温度)
使用水圧範囲		49~735kPa 0.5~7.5kgf/cm ²
標準寸法(幅×高さ×奥行)		40cm×11cm×52cm
標準質量		3.6kg

※1 年間消費電力量は4人家族(男性2人・女性2人)で使用する場合。(室温：5℃(冬季)・15℃(春秋)・28℃(夏季)、水温：15℃) おしり洗浄使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回で省エネ法(2012年度基準)の測定方法に準拠し、標準品を測定して計算しました。()内は8時間切設定による節電もしない場合の年間消費電力量です。
 ※2 省エネ法(2012年度基準)の区分
 ※3 ()内は着座していないときの温度です。
 ※4 水温が約10℃以下では、洗浄流量が低下することがあります。

表示価格に消費税は含まれていません。

シャワンザ EW9004・EW9014 シャワーのお湯をタンクに貯める貯湯式

温水洗浄便座“シャワンザ”

脱臭機能付
EW9004 ¥78,000 1-- 新
-W ¥78,000 1-- 新

- ・抗菌便座
- ・ノズルクリーニング
- ・本体、便フタ着脱機能
- ・8時間切タイマー
- ・7日間の1時間単位で使用有無を学習し節電
- ・オート脱臭
- ・色：パステルアイボリー
- W：ホワイト
- ・工事費別途



温水洗浄便座“シャワンザ”

脱臭機能なし
EW9014 ¥70,000 1-- 新
-W ¥70,000 1-- 新

- ・抗菌便座
- ・ノズルクリーニング
- ・本体、便フタ着脱機能
- ・8時間切タイマー
- ・7日間の1時間単位で使用有無を学習し節電
- ・色：パステルアイボリー
- W：ホワイト
- ・工事費別途



EW9004・9014	温水洗浄便座
省エネ基準 達成率	年間消費電力量の 141kWh/年 (194kWh/年)
目標年度 2012年度	129%

年間電気代4,370円/年※2

※()内は、タイマー節電機能を使用しない場合の年間消費電力量。
※2 電力料金目安単価31円/kWh(税込)【2022年7月改定】で計算

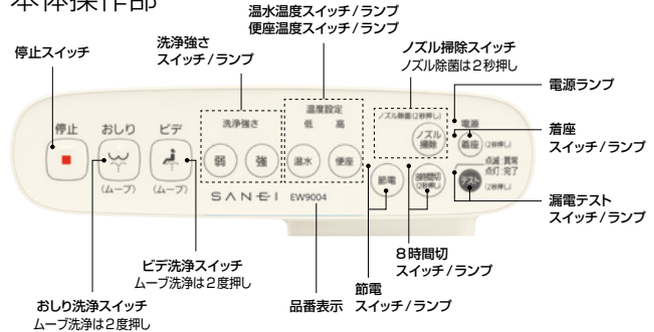


特長



※1 ノズル除菌クリーニングの除菌部分=ノズル穴の近傍：●試験機関…(一財)日本食品分析センター ●試験方法…熱抵抗性試験法 ●除菌方法…流水による洗浄 ●試験結果…1分間洗浄後99%以上抑制。上記試験は2種類のみで実施。(洗浄水の温度が5℃のとき) ●試験成績書発行年月日…2022年5月13日 ●試験成績書発行番号…第22029880001-0201号。(洗浄水の温度が40℃のとき) ●試験成績書発行年月日…2020年5月20日 ●試験成績書発行番号…第20041586001-0201号。上記試験は洗浄水の温度が5℃と40℃のときの試験結果です。
※2 抗菌樹脂を使用した部分=便座(着座面)：●試験機関…石塚硝子(株) 抗菌試験所 ●試験方法…フィルム密着法 JIS Z 2801 ●抗菌方法…抗菌剤を樹脂に練り込み ●試験結果…24時間後99%以上抑制。上記試験は2種類のみで実施。

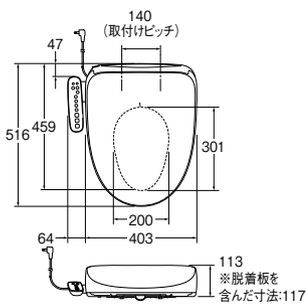
本体操作部



年間電気代	月間電気代	さらに	学習機能付きの暖房便座で 最大約31%節電 ※4人家族(夫婦2人・子ども2人)着座12回/日とした場合。
約4,370円/年	約364円/月		

※1 電力料金目安単価31円/kWh(税込)【2022年7月改定】で計算。
※2 年間電気代の月平均を算出(1円未満は四捨五入)。

図面



仕様

項目	品番	EW9004	EW9014
給水方式		水道直結給水式	
定電圧		交流100V 50-60Hz	
消費電力		294W(本体:247W 便座:47W)	292W(本体:245W 便座:47W)
区分		貯湯式	
年間消費電力量		141kWh/年(194kWh/年)	
暖房便座		標準表面温度*3 3段階切り換え「低」約29℃(約29℃)/「中」約33℃(約30℃)/「高」約37℃(約33℃)	
安全装置		温度ヒューズ	
脱臭装置		触媒脱臭	-
風流量		0.1m ³ /分	-
最大流量		おしり洗浄:0.65L/分	ビデ洗浄:0.65L/分
流量調節		3段階	
標準温水温度		「切」室温 「切」水温、3段階切り換え「低」約37℃/「中」約38.5℃/「高」約40℃	
貯湯量		約0.47L	
安全装置		温度ヒューズ・温度過昇防止装置・逆流防止装置	
その他の安全装置		漏電検知機能・着座センサー	
使用温度範囲		0~35℃(給水温度)	0~40℃(周囲温度)
使用水圧範囲		49~735kPa[0.5~7.5kgf/cm ²]	
標準寸法(幅×高さ×奥行)		47cm×11cm×52cm	
標準質量		3.2kg	3.1kg

※1 省エネ法(2012年度基準)の区分
※2 年間消費電力量は4人家族(男性2人・女性2人)で使用する場合。(室温:5℃(冬季)・15℃(春秋)・28℃(夏季)、水温:15℃)
おしり洗浄使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回で省エネ法(2012年度基準)の測定方法に準拠し、標準品を測定して計算しました。()内は8時間切設定による節電を使用しない場合の年間消費電力量です。
※3 ()内は着座していないときの温度です。
※4 使用水圧範囲が147kPa以下では水勢調節範囲が狭くなります。

トイレ | 便座

シャワンザ EW9003・EW9013

シャワーのお湯をタンクに貯める貯湯式。

温水洗浄便座“シャワンザ”

脱臭機能付
EW9003 ¥75,000 1--
-W ¥75,000 1--

- ・抗菌便座
- ・ノズルクリーニング
- ・本体、便フタ着脱機能
- ・おまかせ節電
- ・8時間切タイマー
- ・オート脱臭
- ・色：パステルアイボリー
W：ホワイト
- ・工事費別途



(パステルアイボリー)



W(ホワイト)

温水洗浄便座“シャワンザ”

脱臭機能なし
EW9013 ¥70,000 1--
-W ¥70,000 1--

- ・抗菌便座
- ・ノズルクリーニング
- ・本体、便フタ着脱機能
- ・おまかせ節電
- ・8時間切タイマー
- ・色：パステルアイボリー
W：ホワイト
- ・工事費別途



(パステルアイボリー)



W(ホワイト)

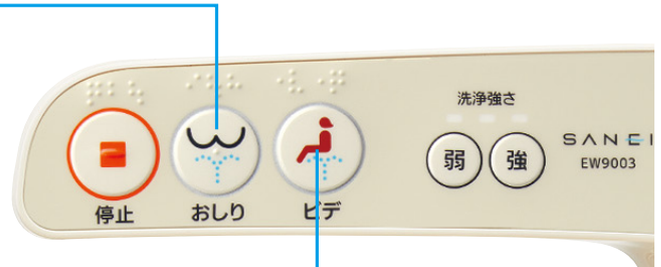
EW9003・9013	温水洗浄便座
省エネ基準 達成率 117%	年間消費電力(Wh) 156kWh/年 (216kWh/年)
目標年度 2012年度	

年間電気代：約4,840円/年※2



おしり洗浄

おしりボタンを押すことで気泡を含んだ脈動流でしっかり洗浄。(パワーパルス洗浄)



ビデ洗浄

4穴からのソフトシャワーでやさしく洗います。

充実の機能を搭載!



オート脱臭

座ると自動で脱臭し、トイレ空間を快適に保ちます。(EW9003のみ)



お手入れ

便フタをはずして掃除ができます。ノズルはステンレス製で汚れが付きにくく、洗浄機能付です。抗菌便座仕様。



節電機能付便座

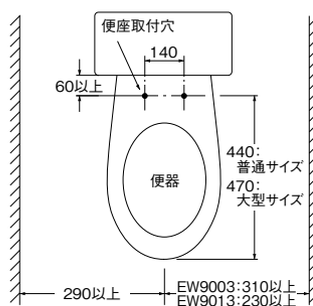
お使いにならない時間帯を記憶して便座温度、温水温度を自動的に低くします。



ノズルクリーニング

ステンレスノズル自体を流水で自動洗浄。

■取付寸法



■ハイタンク式、和式、外国製、幼児用など、特殊形状の便器には取り付けできません。

- ・便器と便座の取り付けは、レギュラーサイズでもエロンゲートサイズでも、便座を前後にスライドさせて調節することができます。
- ・普通サイズ便器に設置の場合、便座が2~4cm前に出ます。
- ・便器によっては便座の内側から便器のふちが見える場合がありますが、使用上問題はありません。

■仕様

品番	EW9003	EW9013
電源	AC 100V 50/60Hz	
区分	貯湯式	
消費電力	334W	332W
電源コードの長さ	950mm	
洗浄装置	吐水量	おしり洗浄 0.65L/分 ビデ洗浄
	標準温水温度	4段階調節 切・低・中・高(水温~約40℃)
洗浄装置	温水タンク容量	貯湯式 約0.6L
	保護装置	温度過昇防止装置、温度ヒューズ、逆流防止装置
暖房便座	標準表面温度	「切」室温、3段切替 「低」約29℃/「中」約33℃/「高」約37℃
脱臭装置	吸引風量	約0.1m ³ /min
脱臭装置	脱臭剤	触媒脱臭
使用水圧範囲	0.049~0.735MPa	
重量	約3.6kg	約3.5kg
同梱部品	給水ホース分岐金具付(950mm)、クイックファスナー、取付ボルトセット、スパナ、フレキパイプ(300mm)、説明書	

※年間消費電力量は4人家族(男性2人・女性2人)で使用の場合【室温：5℃(冬季)・15℃(春秋)・28℃(夏季)、水温：15℃】。

おしり洗浄使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回で省エネ法(2012年基準)の測定方法に準拠し、標準品を測定して計算しました。()内は8時間切設定による節電をしない場合の年間消費電力量です。

※2 電力料金目安単価31円/kWh(税込)【2022年7月改定】で計算。

表示価格に消費税は含まれていません。



フレキチューブ (SUS316L)

T14-13X250	¥1,010	10-100
-13X350	¥1,190	10-100
-13X400	¥1,240	10-100

- ・品番の最後は長さ
- ・呼び 13 (G1/2めねじ)
- ・最高使用水压 = 0.75MPa
- ・最高使用温度 = 80°C
- ・パッキン付 (EPDM)
- ・その他のサイズについては頁 345 をご覧ください。

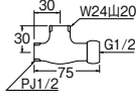
パイプ山径
13 16



分岐金具

PB19-13	¥3,000	5-50
---------	--------	------

- ・止水栓の止水部が内ネジ仕様や上部分岐バルブの取り付けスペースがない場合に使用。
- ・洗浄便座用
- ・材質 青銅



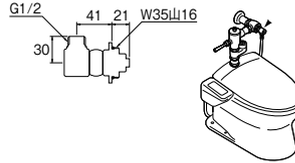
PACK SIZE
W H D
90 140 27



洗浄便座取付アダプター

B50-1	¥6,800	2-40
-------	--------	------

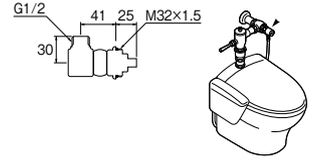
- ・TOTO社製フラッシュバルブから洗浄便座に分岐するアダプターです。
- ※仕様変更などにより取り付けできない場合があります。他社対応商品など詳しくは取扱説明書などを必ずご確認ください。取扱説明書はホームページからもご覧いただけます。



洗浄便座取付アダプター

B50-2	¥5,800	2-40
-------	--------	------

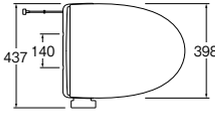
- ・INAX社製フラッシュバルブから洗浄便座に分岐するアダプターです。
- ※仕様変更などにより取り付けできない場合があります。他社対応商品など詳しくは取扱説明書などを必ずご確認ください。取扱説明書はホームページからもご覧いただけます。



前丸暖房便座

PW9042-I	¥22,000	1-4
-W	¥22,000	1-4

- ・ふたがはずせて掃除が簡単。
- ・手元のスイッチで、高・中・低・切に切り替えできます。
- ・8時間切タイマー機能付
- ・AC100V-55W
- ・スライド式便座取付具でエロンゲートサイズにも使用可。
- ・音が静かなソフト閉止機能付
- ・材質 ポリプロピレン



PACK SIZE
W H D
460 545 120



暖房便座	
省エネ基準11年削減率	154%
年間消費電力量	91 (128) kWh/年

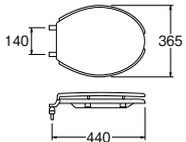
※1 省エネ法 (2012年度基準) に基づく測定値です。
() 内は8時間切タイマーによる節電をしない場合の年間消費電力量です。



前割便座

PW902-S-I	¥10,300	1-8
-W	¥10,300	1-8

- ・小サイズ
- ・取付工具付
- ・材質 ABS樹脂



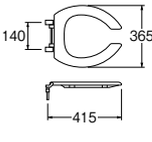
PACK SIZE
W H D
375 460 55



前割便座 (フタなし)

PW906	¥7,200	1-8
-------	--------	-----

- ・小サイズ用
- ・色: ホワイト
- ・取付工具付
- ・材質 ABS樹脂



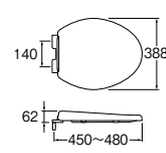
PACK SIZE
W H D
370 550 65



前丸便座

PW9032-B	¥8,600	1-5
-I	¥8,600	1-5
-P	¥8,600	1-5
-W	¥8,600	1-5

- ・スライド式便座取付具でエロンゲートサイズにも使用可。
- ・ワンタッチ着脱
- ・ソフト閉止
- ・材質 ポリプロピレン



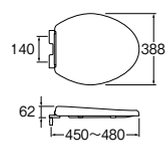
PACK SIZE
W H D
390 570 70



前割便座

PW9022-I	¥8,600	1-5
-W	¥8,600	1-5

- ・スライド式便座取付具でエロンゲートサイズにも使用可。
- ・ワンタッチ着脱
- ・ソフト閉止
- ・材質 ポリプロピレン



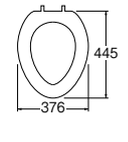
PACK SIZE
W H D
390 570 70



前丸便座用座

PW903-2-I	¥8,500	1-8
-W	¥8,500	1-8

- ・SANEI製廃番品PW903の補修用座。
- ・材質 ABS樹脂



PACK SIZE
W H D
370 550 60

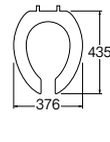
I (アイボリー)



前割便座用座

PW902-2-I	¥8,200	1-8
-W	¥8,200	1-8

- ・SANEI製廃番品PW902の補修用座。
- ・材質 ABS樹脂



PACK SIZE
W H D
370 550 65

I (アイボリー)

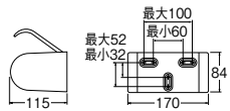
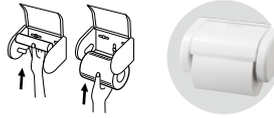
トイレ | 便座



ワンタッチペーパーホルダー

W37-B	¥2,400	1-50
-C	¥4,000	1-50
-MW2	¥2,400	1-50
-P	¥2,400	1-50
-W	¥2,400	1-50

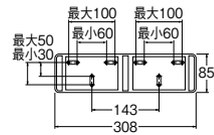
- ・ロールペーパーがワンタッチで着脱できます。
- ・ビス、接着テープ付
- ・材質 ABS樹脂



ワンタッチツインホルダー

W38-W	¥4,000	1-30
--------------	--------	------

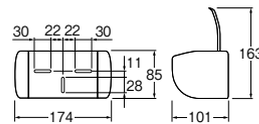
- ・ロールペーパーがワンタッチで着脱でき、2個セットできます。
- ・色：ホワイ
- ・ビス、接着テープ付
- ・材質 ABS樹脂



ワンタッチペーパーホルダー

W3730	¥2,200	1-30
--------------	--------	------

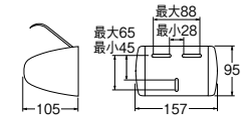
- ・ロールペーパーがワンタッチで着脱できます。コアノンロール(芯なしタイプ)にも使用できます。
- ・ビス、プラグ付
- ・材質 ABS樹脂



ワンタッチペーパーホルダー

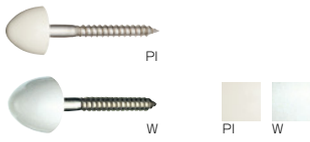
W372-I	¥1,300	1-30
---------------	--------	------

- ・色：アイボリー
- ・ビス付
- ・材質 ABS樹脂



※その他のペーパーホルダー、アクセサリにつきましては頁 252～254をご覧ください。

表示価格に消費税は含まれていません。



大便器床取付ビス

R43-6-6.2X63-PI ¥660 25-
-6.2X63-W ¥660 25-

- ・ビス用プラグ #14X45
- ・材質 ステンレス
- ・適合ドリル 径8mm
- 価格 は 2本 1組

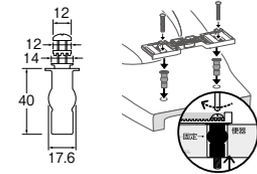
化粧ビスの色記号
W(ホワイト) PI(パステルアイボリー)



便座取付具

PW9022-33 ¥1,000 10-200

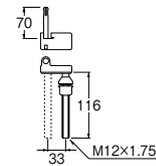
- ・PW9022、PW9032兼用の補修用取付具。
- ・材質 ステンレス、NBR



便座取付具

PW902-33 ¥1,800 5-50

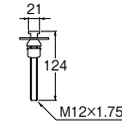
- ・SANEI製廃番品PW902、PW903兼用の補修用取付具。
- ・色：ホワイト
- ・材質 ポリプロピレン、ポリアセタール



便座取付具

PW902-34 ¥1,200 5-50

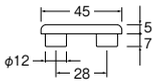
- ・SANEI製廃番品PW902、PW903、PW9040、PW9050、PW9051、PW9070、PW9090、PW9091兼用の補修用ロングタイプの取付具。
- ・色：ホワイト
- ・材質 ポリアセタール



便座クッションゴム

PW9022-42S ¥660 10-500

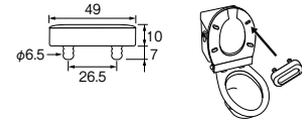
- ・SANEI製便座(PW9022・PW9032)用交換用クッション。
- ほかのメーカーには合いません。
- ・2個入
- ・材質 ポリエチレン



便座クッションゴム

PW90-42S ¥540 10-900

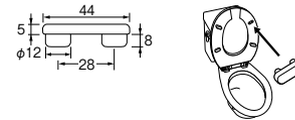
- ・SANEI製暖房便座用交換用クッション。
- 廃番品(PW9041、PW9051、PW9071、PW9091)に使用できます。
- ほかのメーカーには合いません。
- ・2個入
- ・材質 エラストマー



便座クッションゴム

PW902-42S ¥350 10-900

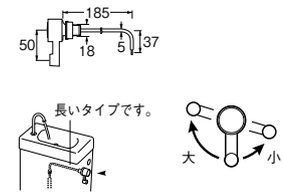
- ・SANEI製便座(PW902・PW903)用交換用クッション。
- ほかのメーカーには合いません。
- ・2個入
- ・材質 ポリエチレン



PCロータンクレバー

PH84-12XL ¥2,900 5-60

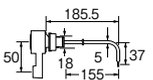
- ・材質 ABS樹脂、黄銅



ロータンクレバー

PH84-170XL ¥2,800 5-50

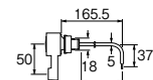
- ・レバーは左側にのみ回転
- ・材質 ABS樹脂、黄銅



ロータンクレバー

PH84-171XL ¥2,900 5-50

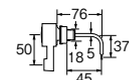
- ・材質 ABS樹脂、黄銅



PCロータンクレバー

PH84-12X ¥2,300 5-60

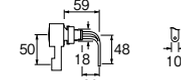
- ・材質 ABS樹脂、黄銅



ロータンクレバー

PH84-17X ¥2,200 5-60

- ・材質 ABS樹脂、黄銅



混合栓
セザイ
タッチ水栓
アイテム
洗面器
手洗器
単水栓
シャワー
インシリア
アクセサリー
分岐
水栓部品
バルブ
配管システム
配管
キッチン
バス空調
洗面
洗濯機
トイレ
メンテナンス
工具
資料
小便水栓
便器部品
ロータンク
洗浄管
便座
ロータンク
部品
ボール
タップ

トイレ | ロータンク部品

PACK SIZE
W H D
38 120 400 70
51 120 400 80

密結用ロータンクサイフォン

PH840-38 ¥4,300 1-23
-51 ¥4,500 1-19

・材質 ABS樹脂

	A	B	取付ねじ
38	300	60	G 1/2
51	300	67	G 2

PACK SIZE
W H D
120 400 70

ロータンクサイフォン

PH84-32 ¥4,300 1-23
-38 ¥4,500 1-23

・材質 ABS樹脂

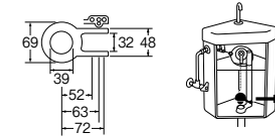
	A	B	取付ねじ
32	300	60	G1 1/4
38	300	60	G1 1/2

PACK SIZE
W H D
155 150 70

ロータンクゴムフロート

PH84-92X ¥910 5-120

・ロータンクサイフォン管径
32、38、51mm用に適合。
・材質 EPDM

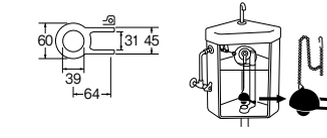


PACK SIZE
W H D
90 140 80

ロータンクゴムフロート

PH841-92X ¥900 6-120

・SANEI製およびTOTO社製
ロータンクサイフォン管径32、38mm用
に適合。
・材質 EPDM



各サイフォンと図の穴が合います。

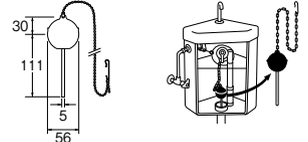
メーカー	TOTO	アサヒ	KVK	YUKO	MYM	ジャニス	SANEI
32	1	2	1	3	1	1	1
38	1	2	1	3	1	1	1
51	4	2	4				4

PACK SIZE
W H D
80 225 55

ロータンクゴムフロート

PH84-91X ¥1,300 5-100

・INAX社製ロータンクフロート直径
55mm用。
・材質 NR

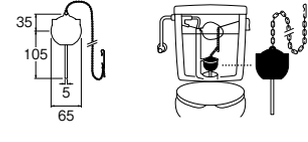


PACK SIZE
W H D
90 225 65

ロータンクゴムフロート

PH84-93X ¥1,600 5-60

・INAX社製ロータンクフロート直径
65mm用。
・材質 NR

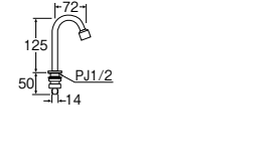


PACK SIZE
W H D
100 240 25

ロータンク泡沫手洗ノズル

PV46H-60X ¥3,700 5-50

・泡沫状の吐水により、水はねを防止。
・材質 黄銅

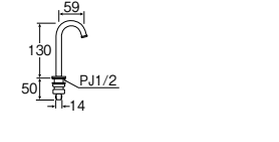


PACK SIZE
W H D
100 240 40

ロータンク手洗ノズル

PV46-60X ¥3,600 5-60

・材質 パイプ：ステンレス

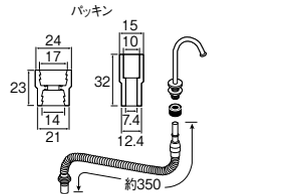


PACK SIZE
W H D
85 340 20

ロータンク連結ホース

PV46-860S ¥420 12-120

・ロータンクボールタップと手洗ノズルの
接続用
・透明ホース1本、パッキン2種類入
・材質 ポリエチレン

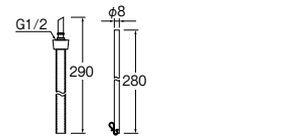


PACK SIZE
W H D
70 125 15

ロータンク連結ホース

JV56-86S ¥1,500 50-

・V56-5X、V530-5X用

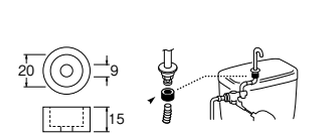


PACK SIZE
W H D
70 125 15

ロータンク連結パッキン

PP43-46 ¥270 10-900

・ロータンクボールタップと手洗ノズルの
接続部用
・材質 NBR

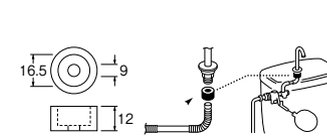


PACK SIZE
W H D
70 125 12

ロータンク連結パッキン

PP43-47 ¥270 10-750

・TOTO社製ロータンクボールタップと
手洗ノズルの接続部用
・材質 NBR

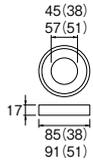




PACK SIZE		
W	H	D
110	160	18

ロータンク密結パッキン

PP42-30-38 ¥750 6-60
-51 ¥760 6-60
・密結タイプのロータンクとサイフンの接続部用
・材質 EPDM



PACK SIZE		
W	H	D
90	145	10

ロータンクサイフォン弁座パッキン

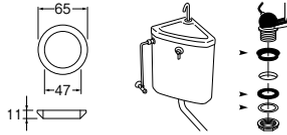
PP42-33 ¥750 10-200
・TOTO社製ロータンクサイフォン専用
・材質 EPDM



PACK SIZE		
W	H	D
90	125	20

ロータンクサイフォン取付パッキン

PP42-31S ¥460 10-120
・ロータンクとサイフォン(32, 38兼用)の接続部用
・32, 38用平パッキン, スペリパッキン, 32, 38兼用三角パッキン各1枚入
・材質 NBR



PACK SIZE		
W	H	D
32	70	120
38	70	120
20	20	20

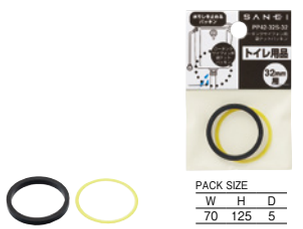
ロータンクサイフォン用袋ナットセット

H84-32S-32 ¥1,200 50-
-38 ¥1,400 50-
・PH84-32, PH84-38用

ロータンクサイフォン用袋ナットセット
(パッケージ品)

PH84-32S-32 ¥1,300 6-72 新
-38 ¥1,500 6-72 新
・アジャストパッキン付

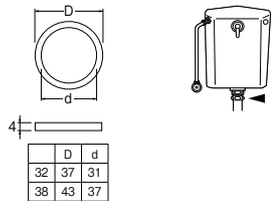
Z	Z
32	G1 1/4
38	G1 1/2



PACK SIZE		
W	H	D
70	125	5

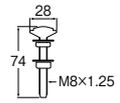
ロータンクサイフォン用袋ナットパッキン

PP42-32S-32 ¥270 10-750
-38 ¥320 10-750
・ロータンクサイフォンと洗浄管の接続部用
・材質 SBR



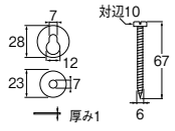
密結ロータンクボルト

R44 ¥800 25袋-250袋
・材質 ステンレス
● 価格は2本1組



ロータンク取付ビス

H88 ¥580 50-
・材質 ステンレス
● 価格は4本1組



Tボルトセット

R46 ¥870 25-
・H800-8, H80-8同梱部品
・材質 ステンレス



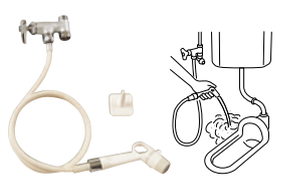
洋便器取付レンチセット

PR389S ¥4,200 5-50
・洋便器のタンクや便座の取り付け用ラチェット機構付レンチ。
・ボルトナット対応10・13(アダプター使用時12)用



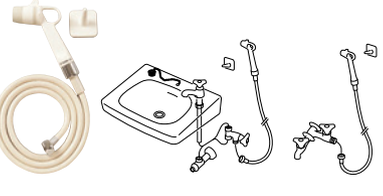
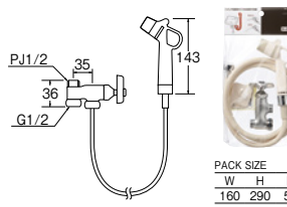
便座取外し工具

PR389-1 ¥840 5-50
・便座の取り付け、取りはずし用
・製品の長さ 110mm



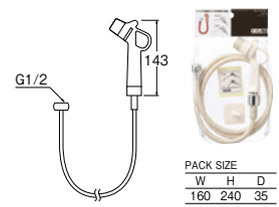
ノズルウオッシャセット2

PN732-13 ¥9,600 2-24
・レバー操作で直射と整流吐水の切り替え。
・止水栓とツバ付給水管の間に取り付けで使用。
・ホースの長さ 1.3m



ノズルウオッシャ

PN73F-13 ¥4,900 4-40
・レバー操作で直射と整流吐水の切り替え。
・ホースの長さ 1.3m



表示価格に消費税は含まれていません。

トイレ | ボールタップ

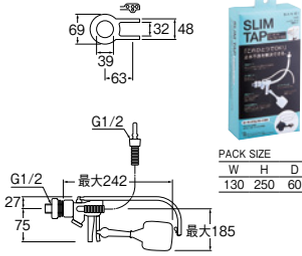


さく楽ナット

トイレロータンク修繕セット

V56S ¥7,600 1-30

- ・万能ロータンクボールタップ (V56-5X-13) とロータンクゴムフロート (PH84-92X) のセットになります。
- ・ロータンクに使用。(下給水を除く)
- ・使用圧力 0.05MPa (流動圧) ~ 0.75MPa (静水圧)
- ・さく楽ナットは頁460参照
- ・ロータンクサイフォン
管径32、38、51mm用に適合。
- ・材質 ポリアセタール、ABS樹脂、黄銅、EPDM

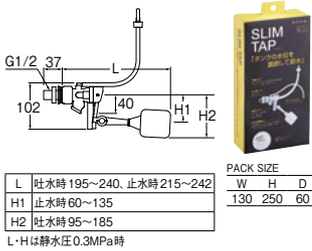


さく楽ナット

万能ロータンクボールタップ (スリムタップ)

V56-5X-13 ¥7,000 1-30

- ・ロータンクに使用。(下給水を除く)
- ・使用圧力 0.05MPa (流動圧) ~ 0.75MPa (静水圧)
- ・材質 ポリアセタール、ABS樹脂、黄銅
- ・さく楽ナットは頁460参照

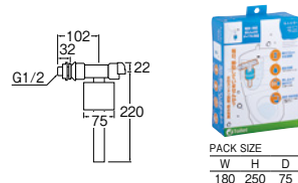


さく楽ナット

万能ロータンクボールタップ

V530-5X-13 ¥5,700 1-30

- ・ロータンクに使用。(下給水を除く)
- ・浮玉部がガイドを軸に上下するためスムーズな動きで吐水・止水。
- ・材質 ポリアセタール、ABS樹脂、塩化ビニル樹脂
- ・さく楽ナットは頁460参照



⑯ 万能ロータンクボールタップ

PV46-3S-13 ¥9,800 2-20

- ・V45-X、PV46-5X、V46-6X、PV46-X、PV46-2X、PV45 兼用
- ・連結ホース付
- ・上部部品を組み替えることにより、手洗付、平付、手洗なしのサイフォン式、サイフォンゼット式、洗落し式のロータンクに使用できます。
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



■ボールタップ適合表

ロータンクの種類	手洗なし	手洗付	手洗なし	手洗付・真ん中	手洗付・角	下給水
便器の種類						
サイフォンゼット式	PV46-3S V45-X PV46-2S V530-5X V56-5X-13	PV46-3S (P)V46-5X PV46-2S V530-5X V56-5X-13	—	—	—	V538-5X (P)V48 V48V V48V-3X
洗出し式	PV46-3S (P)V45 PV46-1S V530-5X V56-5X-13	PV46-3S (P)V46-X V46-13X PV46-1S V530-5X V56-5X-13	—	—	—	
サイフォンゼット式	—	—	PV46-3S V45-X PV46-2S V530-5X V56-5X-13	PV46-3S (P)V46-5X PV46-2S V530-5X V56-5X-13	PV46-3S V46-6X PV46-2S V56-5X-13	ハイタンク
サイフォン式	—	—	PV46-3S V45-X PV46-2S V530-5X V56-5X-13	PV46-3S (P)V46-5X PV46-2S V530-5X V56-5X-13	PV46-3S V46-6X PV46-2S V56-5X-13	
洗落し式	—	—	PV46-3S (P)V45 PV46-1S V530-5X V56-5X-13	PV46-3S (P)V46-X PV46-1S V530-5X V56-5X-13	PV46-3S (P)V46-2X PV46-1S V56-5X-13	(P)V41 (P)V44J V47

(P)は一般品とパック品があります。

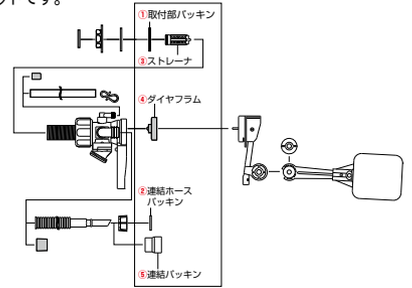


①取付部パッキン ②連結ホースパッキン ③ストレーナ ④ダイヤフラム ⑤連結パッキン

万能ロータンクボールタップ補修パーツ

V56-91S ¥780 10-500

- ・V56-5X、V56Sの補修パーツセットです。



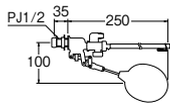
■各種ボールタップの寸法図中の止水寸法は浮玉の中心を示しています。
 ⑯ 各種ボールタップを取り替える際は、ゴムフロートから漏れなどの異常がないことをご確認ください。



⑨補助水管付ボールタップ

PV46-5X-13 ¥8,800 2-20

- ・手洗付ロータンクのサイフォン式、サイフォンゼット式に適合。
- ・連結ホースは別売
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



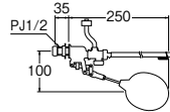
PACK SIZE		
W	H	D
160	240	90



⑨補助水管付ボールタップ

V46-6X-13 ¥8,400 2-20

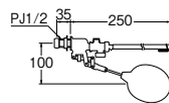
- ・手洗付平付ロータンクのサイフォン式、サイフォンゼット式に適合。
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



⑨補助水管付ボールタップ

V45-X-13 ¥8,000 2-20

- ・手洗なしロータンクのサイフォン式、サイフォンゼット式に適合。
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



ロータンクボールタップ本体

PV46-1XF-13 ¥9,000 2-24

- ・手洗付、平付、手洗なしのロータンクに使用できます。
- ・洗落し式、サイフォン式、サイフォンゼット式に使用できます。
- ・PV46-XF、PV45F兼用
- ・ボール、サオ、連結ホースは別売。
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



PACK SIZE		
W	H	D
160	200	45



⑨ロータンクボールタップ

PV46-1S-13 ¥9,800 2-20

- ・PV46-X、PV46-2X、PV45兼用
- ・連結ホースは別売。
- ・上部部品を組み替えることにより、手洗付、平付、手洗なしのロータンクに使用できます。
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



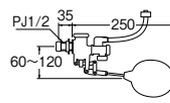
PACK SIZE		
W	H	D
160	240	100



⑨水位調節式ボールタップ

V46-13X-13 ¥13,000 2-20

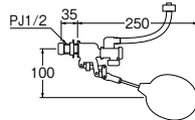
- ・手洗付用
- ・連結ホース付
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



⑨手洗ロータンクボールタップ

V46-X-13 ¥8,300 2-20

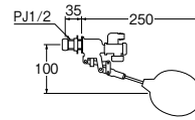
- ・手洗付ロータンク用。
- ・連結ホース付
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



⑨手洗ロータンクボールタップ

PV46-X-13 ¥8,700 2-20

- ・手洗付ロータンク用。
- ・連結ホースは別売。
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



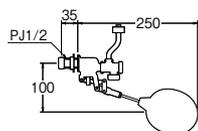
PACK SIZE		
W	H	D
160	240	90



⑨手洗ロータンクボールタップ

V46-2X-13 ¥8,300 2-20

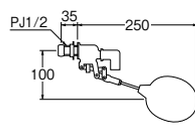
- ・手洗付、平付ロータンク用。
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



⑨ロータンクボールタップ

V45-13 ¥7,300 2-20

- ・手洗なしロータンク用。
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅

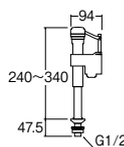


さく楽ナット

万能立形ロータンクボールタップ

V538-5X-13 ¥6,000 1-30

- ・手洗なし下給水用
- ・浮玉部がガイドを軸に上下するためスムーズな動きで吐水・止水。
- ・材質 ポリアセタール、ABS樹脂、塩化ビニル樹脂
- ・さく楽ナットは頁460参照



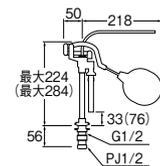
PACK SIZE		
W	H	D
100	325	65



逆止付立形ロータンクボールタップ

V48V-3X-13X140 ¥9,200 2-24

- ・下給水用
- ・補助水管付
- ・使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・材質 青銅



()は13X200

⑨手洗ロータンクボールタップ(パッケージ品)

PV46-2X-13 ¥8,700 2-20

PACK SIZE		
W	H	D
160	240	90



⑨ロータンクボールタップ(パッケージ品)

PV45-13 ¥7,700 2-20

PACK SIZE		
W	H	D
160	240	85



■各種ボールタップの寸法図中の止水寸法は浮玉の中心を示しています。

☑各種ボールタップを取り替える際は、ゴムフロートから漏れなどの異常がないことをご確認ください。

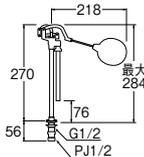
混合栓
セザイ
タッチ水栓
セット
アイテム
洗面器
手洗器
単水栓
シャワー
イミリア
アクセサリー
分岐
水栓部品
バルブ
配管
システム
配管
キッチン
バス空調
洗面
洗濯機
トイレ
メンテナンス
工具
資料
小便水栓
便器部品
ロータンク
洗浄管
便座
ロータンク
部品
ボール
タップ

トイレ | ボールタップ



逆付け立形ロータンクボールタップ

V48V-13 ¥9,900 2-24
 ・下給水用
 ・使用圧力 0.1~0.75MPa
 ・材質 青銅



立形ロータンクボールタップ

V48-13 ¥8,800 2-24
 ・下給水用
 ・使用圧力 0.1~0.75MPa
 ・材質 青銅

立形ロータンクボールタップ(パッケージ品)

PV48-13 ¥9,200 2-24



PACK SIZE		
W	H	D
160	480	85



ロータンクボールタップ本体

PV46-XF-13 ¥7,000 2-24
 ・手洗付ロータンク用。
 ・ボール、サオ、連結ホースは別売。
 ・使用圧力 0.1~0.75MPa
 ・材質 青銅



PACK SIZE		
W	H	D
160	200	45



ロータンクボールタップ本体

PV45F-13 ¥6,500 2-24
 ・手洗なしロータンク用。
 ・ボール、サオは別売。
 ・使用圧力 0.1~0.75MPa
 ・材質 青銅



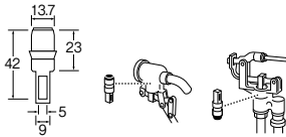
PACK SIZE		
W	H	D
160	200	45



PACK SIZE		
W	H	D
70	120	20

ボールタップ弁体

PV45-11X-13 ¥980 10-750
 ・SANEI製ロータンクボールタップ
 専用の止水弁部。
 ・PV45、V45-X、PV46-X、PV46-2X、
 PV46-5X、V46-6X、PV48用
 ・材質 黄銅



PACK SIZE		
W	H	D
70	125	4

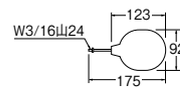
ボールタップ弁パッキン

PP14-1S-13 ¥220 20-1
 ・ボールタップ内部の弁用
 ・材質 EPDM



ロータンクポリ玉セット

PV45-84X ¥1,030 3-63
 ・材質 ポリエチレン



PACK SIZE		
W	H	D
130	220	95



ステンレス玉

V475-77-105 ¥7,700 1-1
-115 ¥9,400 1-1
-125 ¥12,000 1-1
-150 ¥18,000 1-50

- ・品番の最後は玉の直径
- ・105、115、125のネジ部
W1/4山20めねじ
- ・150のネジ部 M8X1.25めねじ
- ・材質 SUS 316 ステンレス製
- ・最高使用温度 120℃

■使用しているボールタップ

105	V435-13
115	V475-13
125	V435-20、V475-20



ポリ玉

V41-84-95 ¥630 100-1
-105 ¥740 100-1
-115 ¥1,150 50-1
-135 ¥1,500 20-1
-150 ¥2,500 20-1

- ・品番の最後は玉の直径
- ・ネジ部 W1/4山20めねじ
- ・135、150のネジ部 W5/16山18めねじ
- ・最高使用温度 60℃

■使用しているボールタップポリ玉

95	(P) V41-13、(P) V44J-13、V47-13、 V52-13
105	V41-20、V47-20
115	V41-25、V44J-20、 V52-20・25・30
135	V44J-25、V52-40
150	V52-50

(P) は一般品とパック品があります。



ボールタップサオ

U36-41-160 (5.5) ¥600 50-1
-200 (5.5) ¥730 50-1
-220 (5.5) ¥780 50-1
-250 (5.5) ¥980 50-1
-300 (5.5) ¥1,090 50-1
-330 (5.5) ¥1,120 50-1

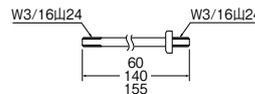
- ・品番の最後は長さ
- ・() 内径
- ・ネジ部 W1/4山20めねじ



ロータンクボールタップサオ

PU36-50-60 ¥300 10-1
-140 ¥430 10-200
-155 ¥470 10-1

- ・品番の最後は長さ
- ・材質 黄銅



■PU36-50 を使用している
ボールタップ

60	V45、V45-X、 V46-X、V46-2X、 V46-5X、V46-6X、 V46-13X、V48V、 V48、V48V-3X
----	---

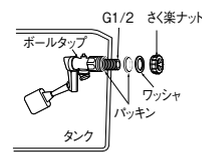
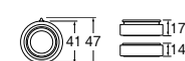


PACK SIZE		
W	H	D
60	70	120
140	70	190
155	70	210



さく楽ナット

PU7-80-13 ¥900 10-100
 ・ナットがさくっとおり、
 楽に締め付けできます。

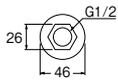


PACK SIZE		
W	H	D
70	120	20



座付ナット

PU81-13-13 ¥600 10-
・材質 亜鉛ダイカスト



PACK SIZE		
W	H	D
70	125	8



U7-26-13



U7-26-(20~50)

ロックナット

U7-26-13 ¥150 50-
-20 ¥480 20-400
-25 ¥600 20-200

ロックナット (パッケージ品)

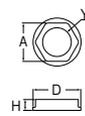
PU7-26-13 ¥350 10-750
・ボールタップとタンクの接続用。



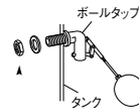
PACK SIZE		
W	H	D
70	125	2

U7-26-30 ¥1,000 20-
-40 ¥1,100 20-200
-50 ¥1,600 20-100

・材質 青銅 (13は黄銅)
◎呼び13は座付ではありません。



	A	H	D	Y
13	24	6	-	G1/2
20	32	9	40	PF3/4
25	37	10	49	PF1
30	46	11	58	PF1 1/4
40	54	12	68	PF1 1/2
50	65	13	81	PF2



給水管パッキンセット

PP42-150S-13 ¥200 20-
・立水栓、アングル止水栓などに使用。
・ジョイントパッキン、アジャストパッキン
セット
・材質 EPDM, NBR



PACK SIZE		
W	H	D
70	125	5



給水管アジャストパッキン

PP42-15S-13 ¥200 20-
・立水栓、アングル止水栓などにツバなし
パイプを取り付けるときに使用。
・材質 NBR



PACK SIZE		
W	H	D
70	125	3



ボールタップ

V41-13 ¥4,900 2-60
-20 ¥6,700 2-30
-25 ¥9,500 2-20

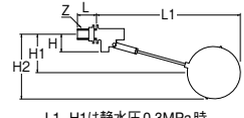
・ポリ玉付
・最高使用温度 60℃未満
使用圧力 0.1~0.5MPa
・材質 青銅

ボールタップ (パッケージ品)

PV41-13 ¥5,300 2-40



PACK SIZE		
W	H	D
160	240	85



L1, H1は静水圧0.3MPa時

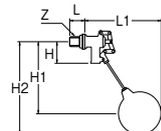
	L1	L	H	H1	H2	Z	玉の 直径	サオの 長さX径
13	吐水時270 止水時294	34	32	止水時74 吐水時178	吐水時178	PJ1/2	95	160X5.5
20	吐水時340 止水時364	36	32	止水時86 吐水時183	吐水時183	PJ3/4	105	220X5.5
25	吐水時420 止水時491	39	33	止水時115 吐水時315	吐水時315	PJ1	115	330X5.5



セミWボールタップ

V47-13 ¥8,800 2-40
-20 ¥9,800 2-30

・ポリ玉付
・最高使用温度 60℃未満
使用圧力 0.1~0.75MPa
・材質 青銅



L1, H1は静水圧0.3MPa時

	L1	L	H	H1	H2	Z	玉の 直径	サオの 長さX径
13	吐水時260 止水時294	34	48	止水時125 吐水時245	吐水時245	PJ1/2	95	160X5.5
20	吐水時305 止水時342	40	57	止水時120 吐水時270	吐水時270	PJ3/4	105	200X5.5

㊸横形ボールタップ

V44J-13 ¥6,500 2-40
-20 ¥8,800 2-30
-25 ¥14,000 2-20

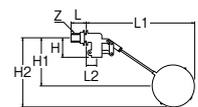
・ポリ玉付
・最高使用温度 60℃未満
使用圧力 0.1~0.75MPa
・材質 青銅

㊸横形ボールタップ (パッケージ品)

PV44J-13 ¥7,100 2-40



PACK SIZE		
W	H	D
160	240	90



L1, H1は静水圧0.3MPa時

	L1	L2	L	H	H1	H2	Z	玉の 直径	サオの 長さX径
13	吐水時205 止水時296	25	35	48	止水時160 吐水時325	吐水時325	PJ1/2	95	160X5.5
20	吐水時290 止水時413	41	35	56	止水時195 吐水時380	吐水時380	PJ3/4	115	250X5.5
25	吐水時272 止水時473	49	38	63	止水時145 吐水時420	吐水時420	PJ1	135	250X8

㊸ 各種ボールタップを取り替える際は、ゴムフロートから漏れなどの異常がないことをご確認ください。

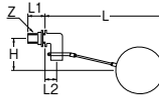
トイレ | ボールタップ



横形ステンレスボールタップ

V435-13	¥55,000	1--
-20	¥62,000	1--
-25	¥124,000	1--

- ・ステンレス玉付
- ・最高使用温度 120℃未満
- 使用圧力 0.1~0.5MPa



L	L1	L2	H	Z	玉の直径	サオの長さX径
13	350	35	28	113	G1/2	105 200X6
20	400	40	40	126	G3/4	125 220X6
25	510	50	53	160	G1	180 250X8

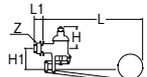
- ステンレスボールタップの特長
- 材質はSUS316を使用。
 - ロストワックス鑄物を採用。表面が美しく滑らかです。
 - パッキンは耐久性に優れたバイロンを使用しています。



複式ステンレスボールタップ

V425-25	¥160,000	1--
-40	¥200,000	1--
-50	¥250,000	1--

- ・ステンレス玉付
- ・最高使用温度 120℃未満
- 使用圧力 0.1~0.75MPa



L	L1	H	H1	Z	玉の直径	サオの長さX径
25	350	35	74	126	G1	135 293X15X4
40	455	38	100	201	G1 1/2	135 395X15X4
50	520	43	100	245	G2	150 462X15X4

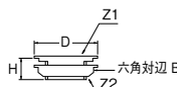
- ステンレスボールタップの特長
- 材質はSUS316を使用。
 - ロストワックス鑄物を採用。表面が美しく滑らかです。
 - パッキンは耐久性に優れたバイロンを使用しています。



タンク取付金具

H35-13	¥2,900	10-200
-20	¥3,200	10-160
-25	¥3,900	10-120
-30	¥4,800	10-80
-40	¥5,200	10-60
-50	¥6,300	10-60
-65	¥7,600	5-40
-75	¥9,800	5-30

- ・パッキン (NBR) 付
- ・13・20の挟込範囲：~30
- 25・30・40・50・65の挟込範囲：~6
- 75の挟込範囲：~11
- ・材質 黄銅



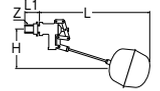
D	H	Z1	Z2	B
13	45	21	G1/2	W28山16 31
20	49	21	G3/4	W32山16 37
25	61	26	G1	W40山16 44
30	72	27	G1 1/4	W48山16 53
40	77	27	G1 1/2	W52山16 61
50	86	27	G2	W65山16 70
65	104	28	G2 1/2	W80山16 88
75	122	34	G3	W95山14 102



セミWステンレスボールタップ

V475-13	¥73,000	1--
-20	¥79,000	1--

- ・ステンレス玉付
- ・最高使用温度 120℃未満
- 使用圧力 0.1~0.75MPa



L	L1	H	Z	玉の直径	サオの長さX径
13	370	33	止水時94、吐水時194	G1/2	115 200X6
20	388	37	止水時129、吐水時239	G3/4	125 200X6

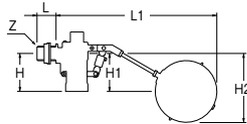
- ステンレスボールタップの特長
- 材質はSUS316を使用。
 - ロストワックス鑄物を採用。表面が美しく滑らかです。
 - パッキンは耐久性に優れたバイロンを使用しています。



バランス型ボールタップ

V52-13	¥27,000	1-20
-20	¥31,000	1-10
-25	¥38,000	1-10
-30	¥48,000	1-10
-40	¥61,000	1-6
-50	¥66,000	1-6

- ・ボリ玉付
- ・ストレーナ付
- ・最高使用温度 60℃未満
- 使用圧力 0.1~0.75MPa
- ・呼び30、40、50は取付ナットが付いていません。
- ・V52-13、V52-20、V52-25はJISです。



L1	L	H	H1	H2	Z	玉の直径	サオの長さX径
吐水時205~251 止水時307~337	30	48	止水時52~116	吐水時230~260	PJ1/2	95	160X5.5
吐水時153~220 止水時332~374	35	72	止水時140~185	吐水時330~335	PJ3/4	115	200X5.5
吐水時172~240 止水時345~395	35	78	止水時150~210	吐水時330~335	PJ1	115	200X5.5
吐水時170~250 止水時359~413	22	84	止水時110~190	吐水時340~355	R1 1/4	115	220X5.5
吐水時310~458 止水時460~575	23	85	止水時55~253	吐水時309~430	R1 1/2	135	300X8
吐水時305~454 止水時496~610	26	98	止水時69~278	吐水時370~485	R2	150	300X8

L1、H1は静水圧0.3MPa時

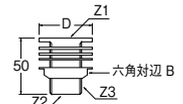
- バランス型ボールタップの特長
- 圧力バランスによる止水で、ウォーターハンマーやバイブレーションなどのトラブルを防ぎます。
 - 水圧の高低による止水への影響が少なく、止水位にも大きな変化を与えません。
 - 器具への異物混入を防ぐ、ストレーナを内蔵しています。
 - 他の同等機種に比べ、多い水量が得られます。
 - 調節ナットにより、止水面の調節が簡単に行えます。



タンク取付金具

H350-13	¥4,400	20--
-20	¥5,000	20--
-25	¥6,600	20--
-30	¥7,600	10--
-40	¥9,000	10--
-50	¥12,500	10--

- ・受水槽や高架タンクと給水管の接続用
- ・挟込範囲：~31
- ・材質 青銅



D	Z1	Z2	Z3	B
13	47.5	Rc1/2	Rp1/2	W28山16 35
20	53	Rc3/4	Rp3/4	W32山16 40
25	60	Rc1	Rp1	W40山16 46
30	69	G1 1/4	G1 1/4	W50山16 58
40	77	G1 1/2	G1 1/2	W56山16 64
50	90	G2	G2	W68山16 76