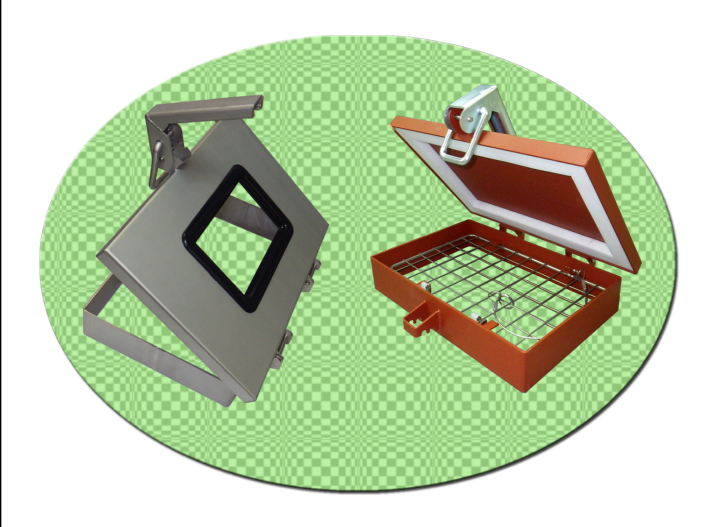
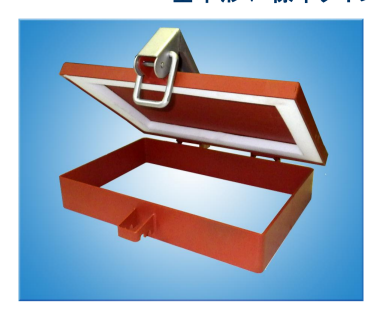
製品カタログ





コスト抑制を考えたTシリーズの ベーシック・モデル。

Tシリーズ 基本形 / 標準タイプ



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

[型番]

SOZ-T200-() SOZ-T300-() SOZ-T500-() SOZ-T600-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

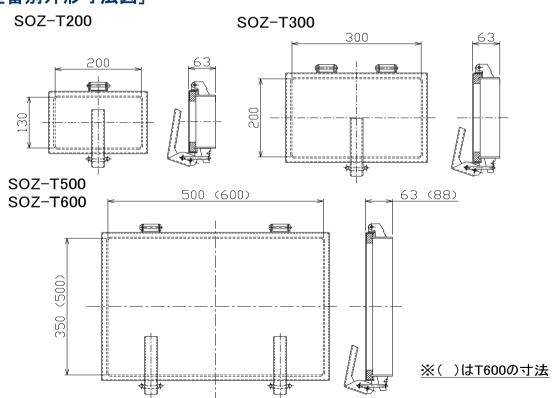
「パッキン材質]

パッキン	材質記号				
発泡ポリエチレン		なし			
ネオプレンゴム		CR			
シリコンゴム	耐熱200℃	200A			
ガラス繊維	耐熱400℃	400A			
生体溶解性セラミッククロス	耐熱500℃	500A			
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A			

[ご注文表示例]

soz -	Н	- T200 -	J	- CR
1	2	3	4	5

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号



コスト抑制を考えたTシリーズの ベーシック・モデル。



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

[型番]

SOZ-T200F-() SOZ-T300F-() SOZ-T500F-() SOZ-T600F-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

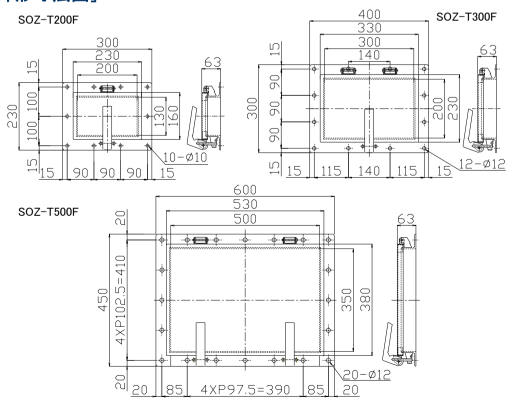
「パッキン材質]

パッキン	材質記号	
発泡ポリエチレン		なし
ネオプレンゴム		CR
シリコンゴム	耐熱200℃	200A
ガラス繊維	耐熱400℃	400A
生体溶解性セラミッククロス	耐熱500℃	500A
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A

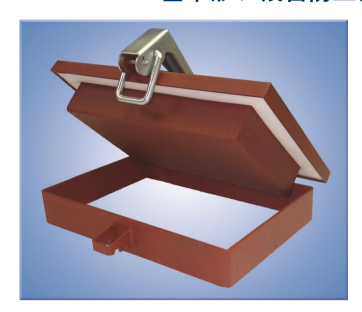
「ご注文表示例]

SOZ -	Н	– <mark>T200F</mark> –	J	-	CR
1	2	3	4		(5)

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号



▼シリーズ 基本形/残留防止タイプ



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

[型番]

SOZ-T200-J-() SOZ-T300-J-() SOZ-T500-J-() SOZ-T600-J-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

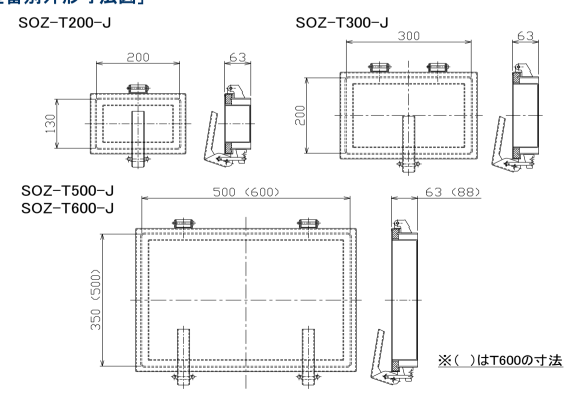
「パッキン材質]

パッキン	材質記号	
発泡ポリエチレン	なし	
ネオプレンゴム		CR
シリコンゴム	耐熱200℃	200A
ガラス繊維	耐熱400℃	400A
生体溶解性セラミッククロス	耐熱500℃	500A
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A

[ご注文表示例]

SOZ -	Н	- T200 -	J	-	CR
1	2	3	4		(5)

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号



透明の覗き窓をつけて 作業を効率化。

Tシリーズ 基本形 / 透明窓付タイプ



材質…SS400 透明アクリル樹脂(窓)

軟質塩化ビニール (窓枠)

塗装…サビ止塗装

[型番]

SOZ-T200-W-()

SOZ-T300-W-()

SOZ-T500-W-()

()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号
発泡ポリエチレン	なし
ネオプレンゴム	CR

耐熱パッキンの指定はできません。

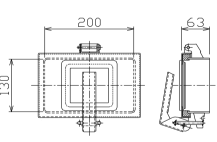
「ご注文表示例]

soz -	Н	– <mark>T200</mark> –	J	-	CR
1	2	3	4		5

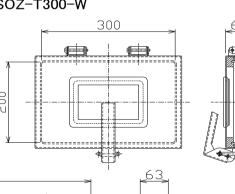
- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

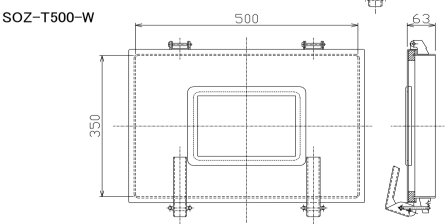
[型番別外形寸法図]

SOZ-T200-W



SOZ-T300-W





安全性重視の網付、 取外し簡単タイプ。

T シリーズ 基本形 / 網付タイプ(ローラーキャッチ式)



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

「型番〕

SOZ-T200-RK-(SOZ-T300-RK-(

SOZ-T500-RK-(

SOZ-T600-RK-(

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

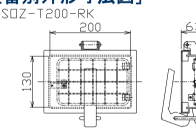
パッキン	材質記号
発泡ポリエチレン	なし
ネオプレンゴム	CR

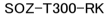
耐熱パッキンの指定はできません。

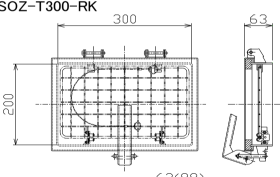
[ご注文表示例]

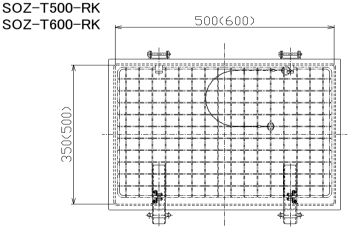
SOZ -	Н	– T200 –	J	- CR	
1	2	3	4	5	

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号











▼シリーズ 基本形 / 網付タイプ(ボルト式)



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

[型番]

SOZ-T200-BT-() SOZ-T300-BT-() SOZ-T500-BT-() SOZ-T600-BT-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号	
発泡ポリエチレン	なし	
ネオプレンゴム		CR
シリコンゴム	耐熱200℃	200A
ガラス繊維	耐熱400℃	400A
生体溶解性セラミッククロス	耐熱500℃	500A
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A

[ご注文表示例]

SOZ -	H	- T200 -	J	-	CR
1	2	3	4	_	<u>(5)</u>

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

[型番別外形寸法図]

枠の高さが大きく、設備形状に合わせた取付が可能。

T シリーズ ハイネック形 / 標準タイプ



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

[型番]

SOZ-H-T200-() SOZ-H-T300-() SOZ-H-T500-() SOZ-H-T600-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号		
発泡ポリエチレン	発泡ポリエチレン		
ネオプレンゴム	CR		
シリコンゴム	200A		
ガラス繊維	400A		
生体溶解性セラミッククロス	500A		
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A	

[ご注文表示例]

SOZ -	Н	- T200 -	J	_	CR
1	2	3	4		5

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

[型番別外形寸法図]

SOZ-H-T300 SOZ-H-T500 SOZ-H-T600 SOZ-H-T600 **()はT600の寸法

取付場所、コスト抑制、安全性、 扱い易さに最適化。

T シリーズ ハイネック形 / 網付タイプ(ローラーキャッチ式)



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

[型番]

SOZ-H-T200-RK-(SOZ-H-T300-RK-(SOZ-H-T500-RK-(SOZ-H-T600-RK-(

()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号
発泡ポリエチレン	なし
ネオプレンゴム	CR

耐熱パッキンの指定はできません。

「ご注文表示例]

soz -	Н	- T200 -	J	- CR
(1)	(2)	(3)	4)	<u>(5)</u>

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

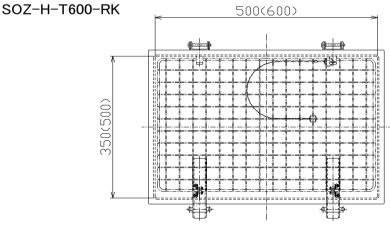
[型番別外形寸法図]

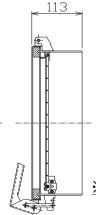
SOZ-H-T500-RK

200

SOZ-H-T200-RK

SOZ-H-T300-RK 113





※()はT600の寸法

取付場所、コスト抑制、安全性に最適化。

T シリーズ ハイネック形 / 網付タイプ(ボルト式)



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

[型番]

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号		
発泡ポリエチレン	なし		
ネオプレンゴム	CR		
シリコンゴム	200A		
ガラス繊維	400A		
生体溶解性セラミッククロス	500A		
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A	

[ご注文表示例]

SOZ -	Н	- T200 -	J	-	CR
1	2	3	4		(5)

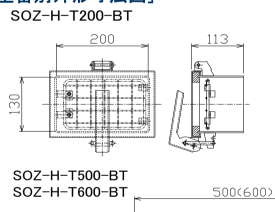
- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)

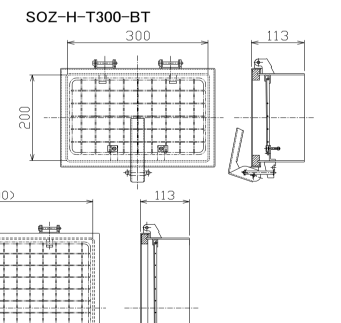
※()はT600の寸法

- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

[型番別外形寸法図]

350(500)





コスト・パフォーマンスを考えた ベーシック・モデル。

T シリーズ ハイネック形 / 透明窓付タイプ



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

[型番]

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

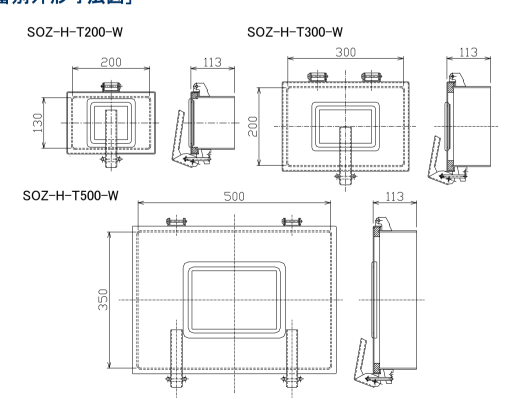
パッキン	材質記号
発泡ポリエチレン	なし
ネオプレンゴム	CR

耐熱パッキンの指定はできません。

[ご注文表示例]



- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号



Sシリーズ 基本形 / 標準タイプ



材質…SUS304 塗装…無塗装(酸洗い)

L型番」

SOZ-S200-() SOZ-S300-() SOZ-S500-() SOZ-S600-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

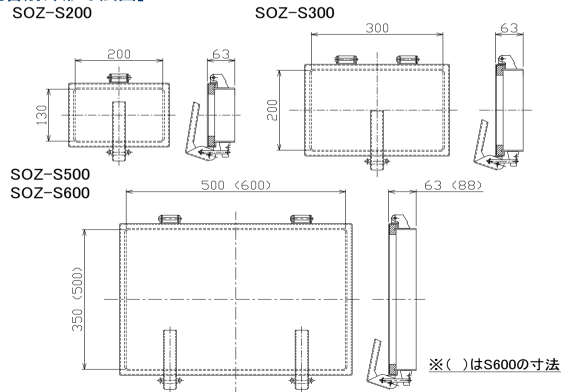
「パッキン材質]

パッキン	材質記号		
発泡ポリエチレン	なし		
ネオプレンゴム	CR		
シリコンゴム	200A		
ガラス繊維	400A		
生体溶解性セラミッククロス	500A		
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A	

[ご注文表示例]

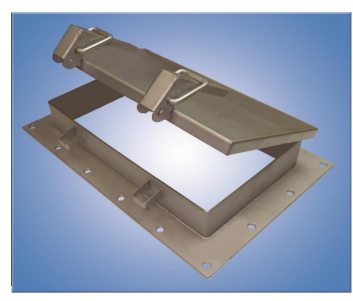
SOZ -	Н	- T200 -	J	- CR
1	2	3	4	5

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号



ワンタッチ点検ロ

Sシリーズ フランジ付標準イプ



材質…SUS304 塗装…無塗装(酸洗い)

[型番]

SOZ-S200F-() SOZ-S300F-() SOZ-S500F-() SOZ-S600F-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

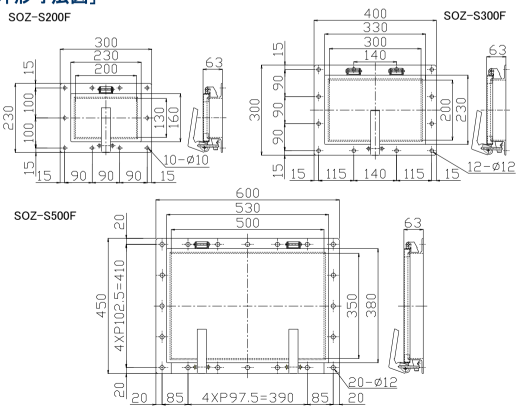
「パッキン材質]

パッキン	材質記号	
発泡ポリエチレン	なし	
ネオプレンゴム		CR
シリコンゴム	200A	
ガラス繊維	耐熱400℃	400A
生体溶解性セラミッククロス	耐熱500℃	500A
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	A008

「ご注文表示例]

soz -	Н	- <mark>S200F</mark> -	J	-	CR
1	2	3	4		5

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号



Sシリーズ 基本形 / 残留防止タイプ



材質…SUS304 塗装…無塗装(酸洗い)

[型番]

SOZ-S200-J-() SOZ-S300-J-() SOZ-S500-J-()

SOZ-S600-J-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

[パッキン材質]

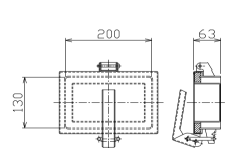
E- 15 (= 10 SC)				
パッキン	材質記号			
発泡ポリエチレン	なし			
ネオプレンゴム	CR			
シリコンゴム	シリコンゴム 耐熱200℃			
ガラス繊維	400A			
生体溶解性セラミッククロス	500A			
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A		

[ご注文表示例]

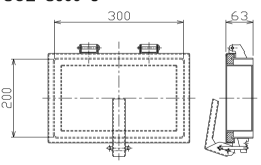
SOZ -	Н	- T200 -	J	- CR
1	2	3	4	5

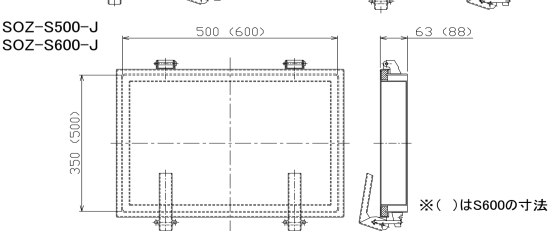
- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

[型番別外形寸法図] SOZ-S200-J



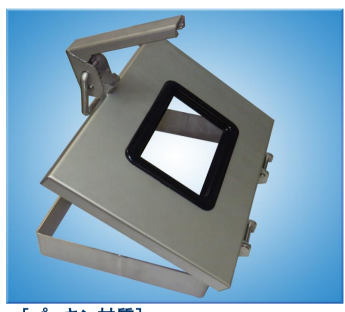
SOZ-S300-J





透明の覗き窓をつけて作業を効率化。

Sシリーズ 基本形 / 透明窓付タイプ



材質…SUS304 透明アクリル樹脂(窓) 軟質塩化ビニール(窓枠)

[型番]

SOZ-S200-W-() SOZ-S300-W-()

SOZ-S500-W-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

[パッキン材質]

パッキン	材質記号
発泡ポリエチレン	なし
ネオプレンゴム	CR

耐熱パッキンの指定はできません。

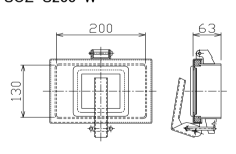
[ご注文表示例]

soz -	Н	– T200 –	J	- (CR
	(2)	3	(4)	(<u>5</u>

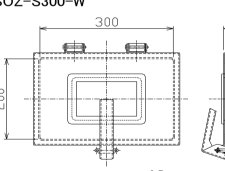
- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- 4 各タイプの記号

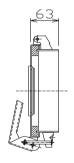
[型番別外形寸法図]

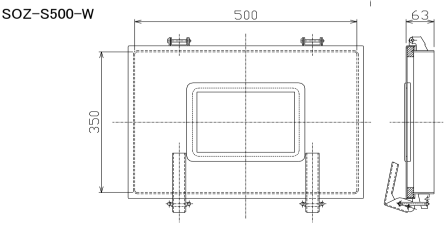
SOZ-S200-W



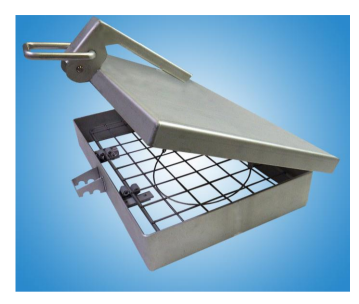
SOZ-S300-W







S シリーズ 基本形 / 網付タイプ(ローラーキャッチ式)



材質…SUS304 塗装…無塗装 (酸洗い)

[型番]

SOZ-S200-RK-() SOZ-S300-RK-(SOZ-S500-RK-(SOZ-S600-RK-(

X ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号
発泡ポリエチレン	なし
ネオプレンゴム	CR

耐熱パッキンの指定はできません。

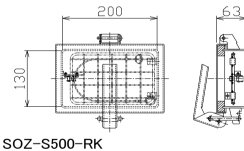
「ご注文表示例]

soz -	Н	- T200 -	J	- CR
1	2	3	4	5

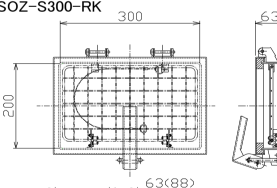
- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

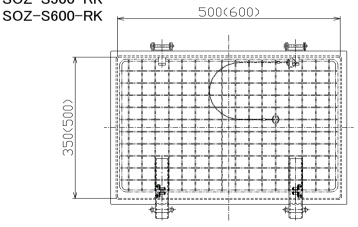
[型番別外形寸法図]

SOZ-S200-RK



SOZ-S300-RK





※()はS600の寸法

Sシリーズ 基本形 / 網付タイプ(ボルト式)



材質…SUS304 塗装…無塗装(酸洗い)

[型番]

SOZ-S200-BT-() SOZ-S300-BT-() SOZ-S500-BT-() SOZ-S600-BT-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号			
発泡ポリエチレン	なし			
ネオプレンゴム	CR			
シリコンゴム	耐熱200℃	200A		
ガラス繊維	耐熱400℃	400A		
生体溶解性セラミッククロス	耐熱500℃	500A		
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A		

「ご注文表示例]

SOZ -	Н	- T200 -	J	_	CR
1	2	3	4		5

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

[型番別外形寸法図]

SOZ-S200-BT SOZ-T300-BT SOZ-S500-BT SOZ-S600-BT SOZ-S

S シリーズ ハイネック形 / 標準タイプ



材質…SUS304 塗装…無塗装(酸洗い)

[型番]

SOZ-H-S200-() SOZ-H-S300-() SOZ-H-S500-() SOZ-H-S600-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号	
発泡ポリエチレン	なし	
ネオプレンゴム	CR	
シリコンゴム	200A	
ガラス繊維	耐熱400℃	400A
生体溶解性セラミッククロス	耐熱500℃	500A
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A

「ご注文表示例]

SOZ -	Н	- T200 -	J	_	CR
1	2	3	4		5

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- 4 各タイプの記号

[型番別外形寸法図]

取付場所、耐蝕性、安全性、扱い易さに最適化。

S シリーズ ハイネック形 / 網付タイプ(ローラーキャッチ式)



材質…SUS304 塗装…無塗装(酸洗い)

[型番]

SOZ-H-S200-RK-() SOZ-H-S300-RK-() SOZ-H-S500-RK-() SOZ-H-S600-RK-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号
発泡ポリエチレン	なし
ネオプレンゴム	CR

耐熱パッキンの指定はできません。

「ご注文表示例]

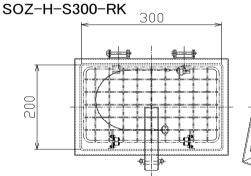
soz -	Н	- T200 -	J	- CR
1	2	3	4	5

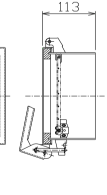
- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- 4 各タイプの記号

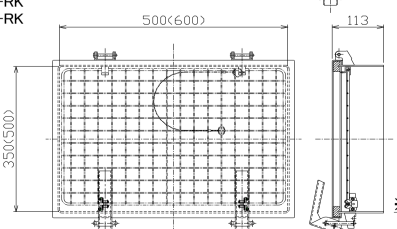


SOZ-H-S200-RK

SOZ-H-S500-RK
SOZ-H-S600-RK
500







S シリーズ ハイネック形 / 網付タイプ(ボルト式)



材質…SUS304 塗装…無塗装 (酸洗い)

[型番]

SOZ-H-S200-BT-(SOZ-H-S300-BT-(SOZ-H-S500-BT-(SOZ-H-S600-BT-(

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

パッキン	材質記号			
発泡ポリエチレン	なし			
ネオプレンゴム	CR			
シリコンゴム	耐熱200℃	200A		
ガラス繊維	耐熱400℃	400A		
生体溶解性セラミッククロス	耐熱500℃	500A		
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	A008		

[ご注文表示例]

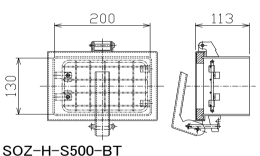
SOZ -	Н	- T200 -	J	- CR	
1	2	3	4	(5)	

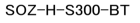
- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

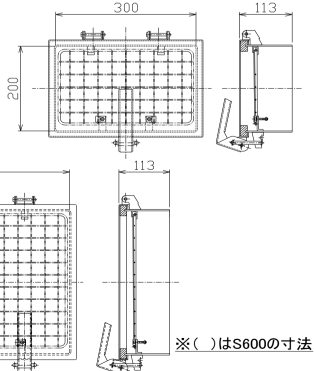
[型番別外形寸法図]

SOZ-H-S200-BT

SOZ-H-S600-BT



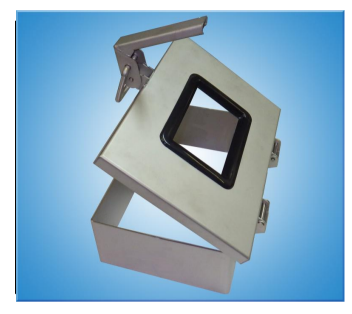




500(600)

コスト・パフォーマンスを考えた ベーシック・モデル。

S シリーズ ハイネック形 / 透明窓付タイプ



材質…SUS304 透明アクリル樹脂(窓) 軟質塩化ビニール(窓枠)

[型番]

SOZ-H-S200-W-() SOZ-H-S300-W-() SOZ-H-S500-W-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

「パッキン材質]

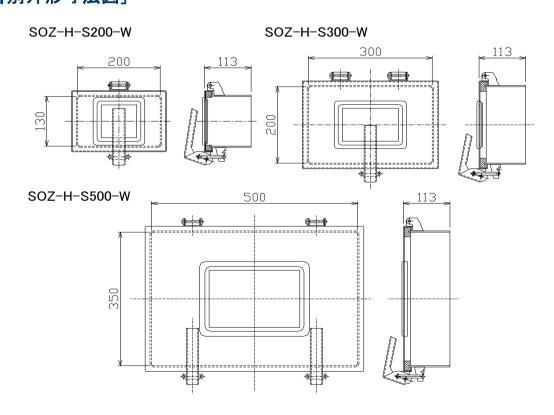
パッキン	材質記号
発泡ポリエチレン	なし
ネオプレンゴム	CR

耐熱パッキンの指定はできません。

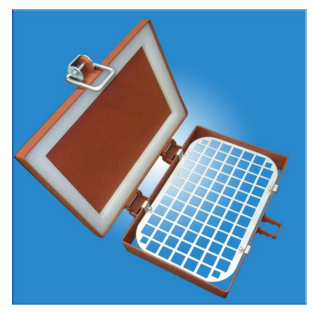
[ご注文表示例]



- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号



T シリーズ 基本形 / 網付タイプ(後付式)



材質…SS400 塗装…サビ止塗装 ユニクロメッキ (レバー)

[型番]

SOZ-T200-BS-() SOZ-T300-BS-() SOZ-T500-BS-() SOZ-T600-BS-()

※ ()にはパッキン材質記号を 指定してください。

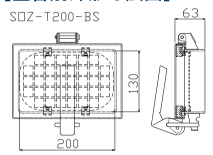
「パッキン材質]

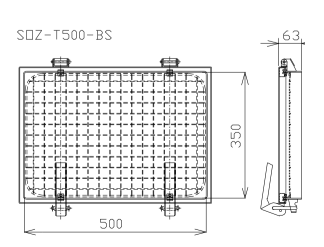
パッキン	材質記号	
発泡ポリエチレン	なし	
ネオプレンゴム	CR	
シリコンゴム	耐熱200℃	200A
ガラス繊維	耐熱400℃	400A
生体溶解性セラミッククロス	耐熱500℃	500A
生体溶解性金属線入セラミッククロス	耐熱800℃	800A

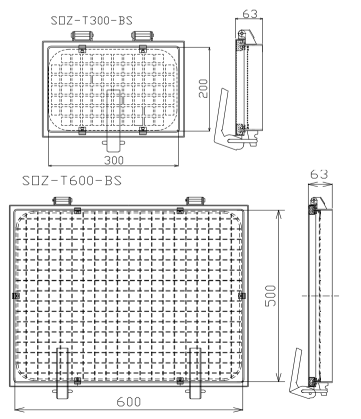
[ご注文表示例]

SOZ -	Н	- T200 -	J -	- CR
1	2	3	4	5

- ① 点検口の総称
- ② 形式の記号(ハイネック形のみ)
- ③ 各シリーズの型番
- ④ 各タイプの記号

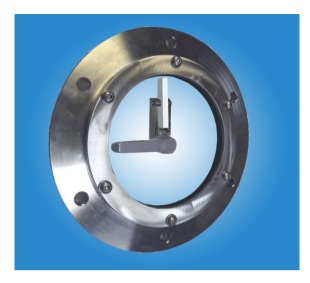






ワイパー付点検ロシリーズ

コスト抑制を考えた ワイパー付シリーズモデル。



材質…SS400 [型番]

(黒色焼付塗装)

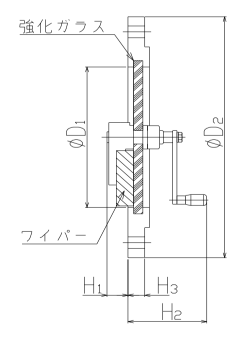
SOZ-TW130 SOZ-TW180 SOZ-TW300

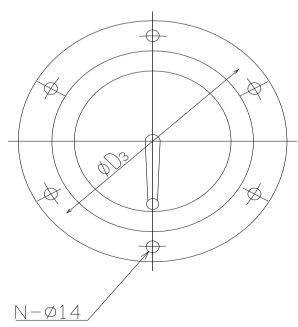
材質…SUS304 [型番]

SOZ-SW130 SOZ-SW180 SOZ-SW300

形 番	φ D ₁	φ D ₂	ф Дз	フランジ取付ボルト		1.14	Lla	Lla	
				N-φ	ボルト	H ₁	H ₂	Нз	
SOZ-T	(S)W130	118	228	196	6-14	M12	22.5	18	85
SOZ-T	(S)W180	168	288	252	6-14	M12	22.5	18	85
SOZ-T	(S)W300	286	400	370	8-14	M12	22.5	18	85

[外形寸法図]





株式会社 創造社

本社工場

〒561−0805

大阪府豊中市原田南 1 丁目 8 番 22 号

TEL 06-6866-0545

FAX 06-6862-0546

HP http://www.sozosha.biz