

ストレーナ

〈用途〉 ガスに含まれる異物を除去する機器です。

型式を変更させていただきます。
旧型式との適用一覧表は▶P.479をご確認下さい。



型式	本体材質	最高使用圧力 (MPa)	入口接続	出口接続	フィルタ (標準:40μ)	Cv値	端部の内径 (mm)	全長 (mm)	質量 (kg)	標準納期
LST-1B-20	C3604B	20	W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	20μ40μ	1.6	φ10	105	0.6	受注後3日
LST-1B-20-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(焼結金属)					受注後1週間
LST-1B-20P			W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	5μ,20μ,40μ					受注後1週間
LST-1B-20P-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(ポアメット)					受注後1週間
LST-2B-20			W30-14山オネジ(R)	W30-14山オネジ(P)	40μBC(焼結金属)					受注後10日
YST-1B-20(Y形)	C3771B		W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	40μ SUS316(焼結金属)	1.6	φ10	105	1	都度回答
LST-1B-25※	C3604B	25	W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	20μ40μ	1.6	φ10	105	0.6	受注後10日
LST-1B-25-G※			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(焼結金属)					受注後10日
LST-1B-25P※			W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	5μ,20μ,40μ					受注後10日
LST-1B-25P-G※			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(ポアメット)					受注後10日
LST-2B-25※			W30-14山オネジ(R)	W30-14山オネジ(P)	40μBC(焼結金属)					受注後10日
LST-1S-25	SUS316	25	W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	20μ40μ	1.6	φ10	120	0.9	受注後3日
LST-1S-25-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(焼結金属)					受注後1週間
LST-1S-25P			W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	5μ,20μ,40μ					受注後1週間
LST-1S-25P-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(ポアメット)					受注後1週間
LST-2S-25P			W30-14山オネジ(P)	W30-14山オネジ(P)	40μ SUS316(ポアメット)					受注後2週間
LST-1S-30	SUS316	30	W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	20μ40μ	1.6	φ10	120	1.1	受注後3週間
LST-1S-30-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(焼結金属)					受注後3週間
LST-1S-30P			W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	5μ,20μ,40μ					受注後3週間
LST-1S-30P-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(ポアメット)					受注後3週間
LST-1SL-20	SUS316L	20	W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	20μ40μ	1.6	φ10	120	1.15	都度回答
LST-1SL-20-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(焼結金属)					都度回答
LST-1SL-20P			W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	5μ,20μ,40μ					都度回答
LST-1SL-20P-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(ポアメット)					都度回答
LST-2SL-20P			W30-14山オネジ(P)	W30-14山オネジ(P)	40μ SUS316(ポアメット)					都度回答
LST-1SL-25	SUS316L	25	W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	20μ40μ	1.6	φ10	120	1.5	都度回答
LST-1SL-25-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(焼結金属)					都度回答
LST-1SL-25P			W22-14山メネジ(P)	W22-14山オネジ(P)	5μ,20μ,40μ					都度回答
LST-1SL-25P-G			W22-14山オネジ(P)	W22-14山メネジ(P)	SUS316(ポアメット)					都度回答

●(R)はメタル当り、(P)はパッキン当りを表します。●ポアメットは焼結金網フィルタです。
認定品の納期は、標準納期のプラス7日となります。(標準納期都度回答は、お問合せ下さい。)

注意

LST-1B-25シリーズは、認定品として製作できません。

型式構成説明 (選定は上記一覧表からお選び頂き、仕様欄にあるろ過精度をご指定下さい。)

LST- 1 SL- 25 P-G-20μ

LST:ラインストレーナ
YST:Y形ストレーナ

要部材質
B:真鍮
S:SUS316
SL:SUS316L

フィルタ
無:焼結金属
P:ポアメット

ろ過精度
5μ
20μ
40μ(標準)

圧力クラス (最高使用圧力)
20:20MPa (DP=21.6MPa)
25:25MPa (DP=25MPa)
30:30MPa (DP=32.4MPa)

流れ方向
無:標準
G:逆向き

	20タイプ	25タイプ	30タイプ
最高使用圧力	20MPa	25MPa	30MPa
設計圧力	21.6MPa	25MPa	32.4MPa
耐圧試験圧力	27MPa	31.3MPa	40.5MPa
気密試験圧力	23.8MPa	27.5MPa	35.7MPa
設計温度	-10~75℃		

注意

ろ過精度5μはポアメット (Pタイプ) のみになります。LST-2はろ過精度40μのみになります。

一般工業用
圧力調整器
分析機用・半導体用
圧力調整器
ガス供給ユニット・
集合装置

04 ガス供給ユニット・ 集合装置関連機器

その他装置
液化ガス蒸発器
自動切替
減圧弁・装置
高圧ガス用継手
溶断器・
アクセサリ
計器
参考資料・データ

連結管(銅管)
連結ホース
連結管(ステンレス管)
連結管(ステンレス管
ネジレンナット仕様)
パーリアッセンブリー
銅連結管
(カードル用φ16・φ12)
ガス用
フレキシブルホース
L型継手・
エンドキャップ・
エンドナット
集合管
T字管・U字管・L字管・
T字型逆止弁
高圧バルブV3-01-02-03
高圧バルブHMV-9-22
超高圧バルブHV-4-6-9
ネックバルブ(真鍮)
ネックバルブ(ステンレス)
取出口バルブ
ヘッダー
Air作動弁
AV-22・MAV-30
Air作動弁AV-20
小型ストレーナST-MS
超高圧ストレーナ
HST-LST-1S-50
ストレーナ
逆止弁HCV
小型高圧逆止弁CVR-CWV
超高圧逆止弁HCV-5-6
安全弁YSV・YSVN
ガス加温器YK
配管用乾式安全器
逆火とめ太郎
水素用乾式安全器
ハイセキュアHy-Secure
背圧弁BPR-6S-6SP
背圧弁HBPR-1S・
BPR-7S
警報ボックス
自動切替制御盤
タッチパネル
自動切替制御盤