

採取管関連製品

■ ダスタックサンプラー採取管用連結管

型式:EP-27CN□-304

材質:SUS304

内管付(圧力導管2本、吸引導管1本)

※特別長さも製作可能です。

EP-27CN1-304	長さ1000mm
EP-27CN2-304	長さ2000mm
EP-27CN3-304	長さ3000mm
EP-27CN4-304	長さ4000mm

■ K熱電対

型式:K3.0 - □□□□ LO

熱電対径φ3.0、コネクタ3P付

K3.0-1100LO	採取管長さ1000mm用
K3.0-2100LO	〃 2000mm用
K3.0-3100LO	〃 3000mm用
K3.0-4100LO	〃 4000mm用
K3.0-5100LO	〃 5000mm用
K3.0-6100LO	〃 6000mm用
K3.0-7100LO	〃 7000mm用
K3.0-8100LO	〃 8000mm用

■ ダスタックサンプラー採取管用ケース

型式:EP-27G1-K

採取管1000mm収納可能

※別注長さも製作可能です。



内部の製品は含まれません。

製品改良のため予告なく仕様変更させていただく場合がございます。

O.S. 株式会社 岡野製作所



販売店

営業本部 〒572-0078 寝屋川市太閤町16-8 TEL (072) 827-0801(代) FAX (072) 828-3273
(大阪営業所)
 東京営業所 〒101-0048 東京都千代田区神田司町2-19-1 TEL (03) 3291-9921(代) FAX (03) 3294-8945
(KS町ビル3F)

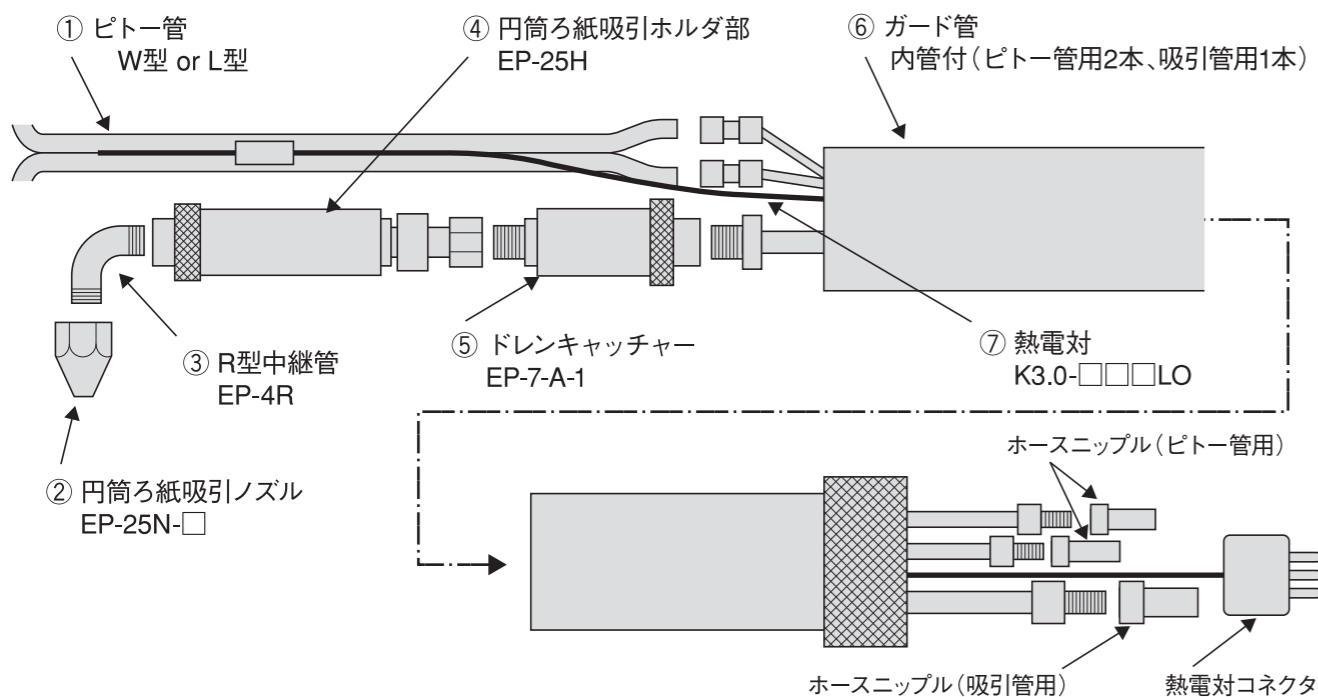
本社 〒541-0046 大阪市中央区平野町1-4-10 TEL (06) 6203-4431(代) FAX (06) 6203-3557
 寝屋川工場 〒572-0078 寝屋川市太閤町16-8 TEL (072) 827-0801 FAX (072) 828-3273
 マケビシ支店 〒551-0031 大阪市大正区泉尾6-2-29 TEL (06) 6586-9940 FAX (06) 6586-9950

ダスタックサンプラー用採取管





構成図



型式構成

EP - 27G□ - C125□ - 304

型式	長さ
1	1000mm
2	2000mm
3	3000mm
4	4000mm

型式	ピトー管
W	W型
L	L型

構成図番号	品名	標準付属品
①	W型ピトー管 or L型ピトー管	
③	R型中継管 EP-4R	
④	円筒ろ紙ホルダ部 EP-25H	
⑤	ドレンキャッチャー EP-7-A-1	
⑥	ガード管(内管3本付)	
※	押えリング、パッキン類付	

※ ②円筒ろ紙吸引ノズル、⑦K熱電対は含まれておりません。

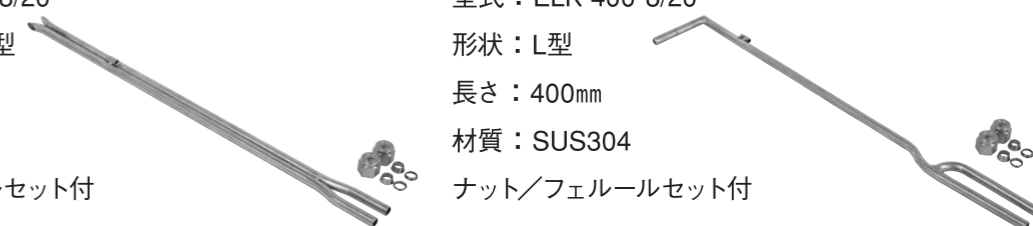
次ページからご選定ください。

※ II型仕様も製作可能です。

① ダスタックサンプラー採取管用ピトー管

型式：EWK-400-8/20
 形状：ウェスタン型
 長さ：400mm
 材質：SUS304
 ナット/フェールールセット付

型式：ELK-400-8/20
 形状：L型
 長さ：400mm
 材質：SUS304
 ナット/フェールールセット付



※L型ピトー管の鼻管は特殊寸法です。(JIS型に比べて短いです。) JIS型の製作も可能ですのでお問合せください。

② 円筒ろ紙吸引ノズル

型式：EP-25N-□
 ノズル径をご指定ください。
 材質：SUS304
 ネジ規格：Rc1/4
 ノズル径φ：4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 ※奇数も製作可能です。



③ R型中継管

型式：EP-4R
 材質：SUS304
 ネジ規格：R1/4



④ 円筒ろ紙吸引ホルダ部

型式：EP-25H
 材質：SUS304
 ネジ規格：IN側Rc1/4/OUT側Rc1/4
 円筒ろ紙用押えリング、パッキン付



適用ろ紙サイズ 円筒ろ紙φ25×90mm

⑤ ドレンキャッチャー

型式：EP-7-A-1
 材質：SUS304
 ネジ規格：IN側R1/4/OUT側Rc1/4
 パッキン付



⑦ K熱電対

型式：K3.0 - □□□□ LO
 熱電対径φ3.0、コネクタ3P付

K3.0-1100LO	採取管長さ1000mm用
K3.0-2100LO	2000mm用
K3.0-3100LO	3000mm用
K3.0-4100LO	4000mm用

■ 円筒ろ紙ホルダ・ノズル用ケース

型式：EP-25-K
 ノズル10個、ホルダ2個収納可能、フリースペース有り
 主要部樹脂製 360(W)×100(H)×310(D)mm 突起部除く

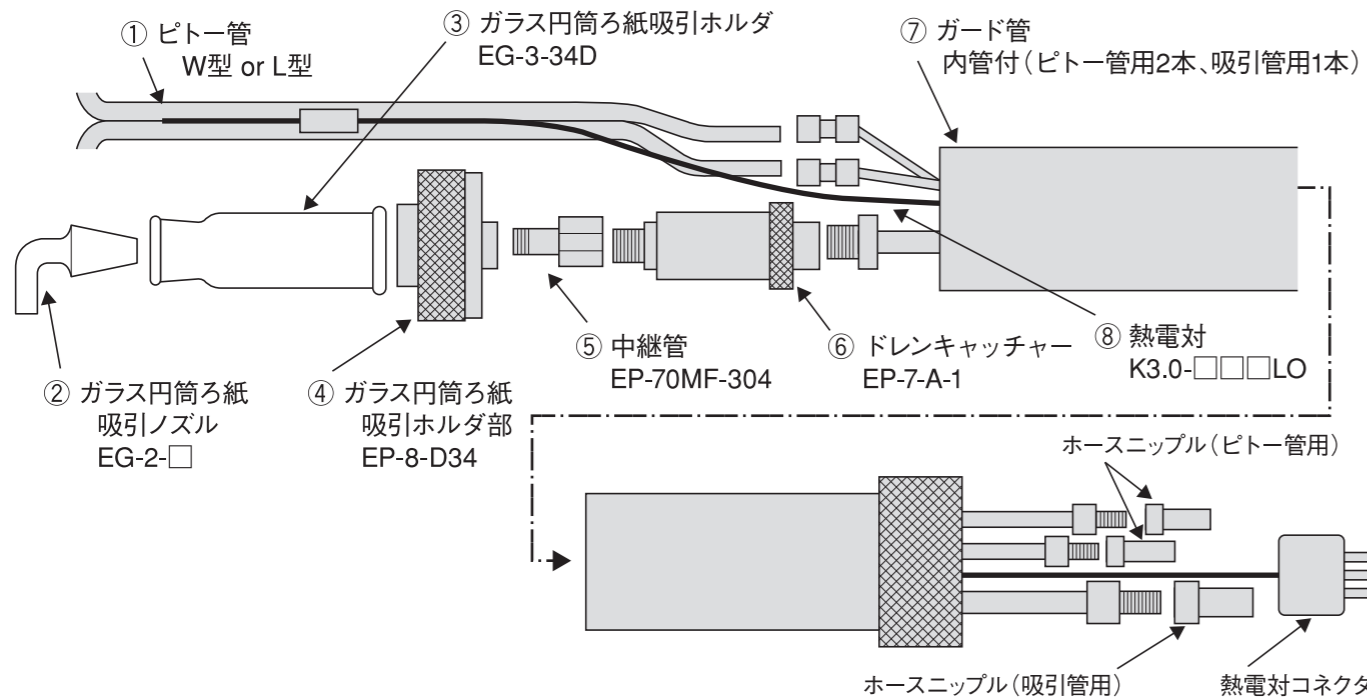


内部の製品は含まれません。

ガラス円筒ろ紙採取管



構成図



型式構成

EP - 27G□ - C134□ - 304

型式	長さ
1	1000mm
2	2000mm
3	3000mm
4	4000mm

型式	ピトー管
W	W型
L	L型

構成図番号	標準付属品	品名
①	W型ピトー管 or L型ピトー管	
④	ガラス円筒ろ紙吸引ホルダ部	EP-8-D34
⑤	中継管	EP-70MF-304
⑥	ドレンキャッチャー	EP-7-A-1
⑦	ガード管(内管3本付)	
※	パッキン類付	

※ ②ガラス円筒ろ紙吸引ノズル、③ガラス円筒ろ紙吸引ホルダ、⑧K熱電対は含まれておりません。次ページからご選定ください。

※ ガラス円筒ろ紙ホルダの胴径D32仕様も製作可能です。

① ダスタックサンプラー採取管用ピトー管

型式：EWK-5S-8

形状：ウェスタン型

長さ：400mm

材質：SUS304

ナット/フェルールセット付



※ガラス円筒ろ紙仕様のピトー管は末端側の形状が変形型となります。

※L型ピトー管も製作可能です。

② ガラス円筒ろ紙吸引ノズル

型式：EG-2-□

ノズル径をご指定ください。

材質：ガラス

ノズル径φ：4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20

※奇数も製作可能です。



③ ガラス円筒ろ紙吸引ホルダ

型式：EG-3-□

胴径をご指定ください。

材質：ガラス

胴径：32D, 34D



④ ガラス円筒ろ紙吸引ホルダ部

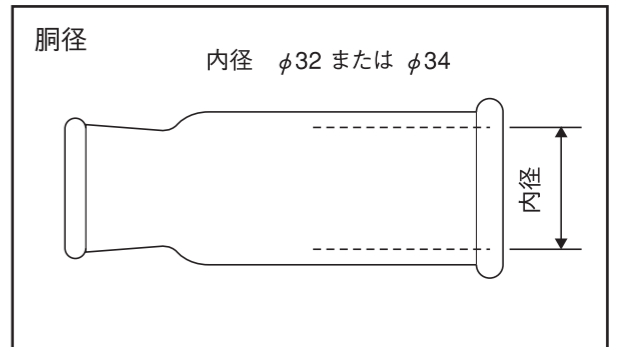
型式：EP-8-□

胴径をご指定ください。

材質：SUS304

ネジ規格：Rc1/4 (OUT側)

胴径：D32, D34



⑤ 中継管

型式：EP-70MF-304

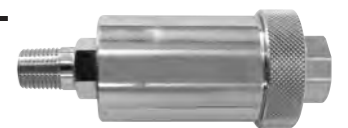
⑥ ドレンキャッチャー

型式：EP-7-A-1

材質：SUS304

ネジ規格：IN側R1/4 / OUT側Rc1/4

パッキン付



⑧ K熱電対

型式：K3.0 - □□□□ LO

熱電対径φ3.0、コネクタ3P付

K3.0-1100LO	採取管長さ1000mm用
K3.0-2100LO	2000mm用
K3.0-3100LO	3000mm用
K3.0-4100LO	4000mm用

■ ガラス円筒ろ紙ホルダ・ノズル用ケース

型式：EG-23-K

ガラス円筒ろ紙用ノズル10個、ホルダ2個収納可能

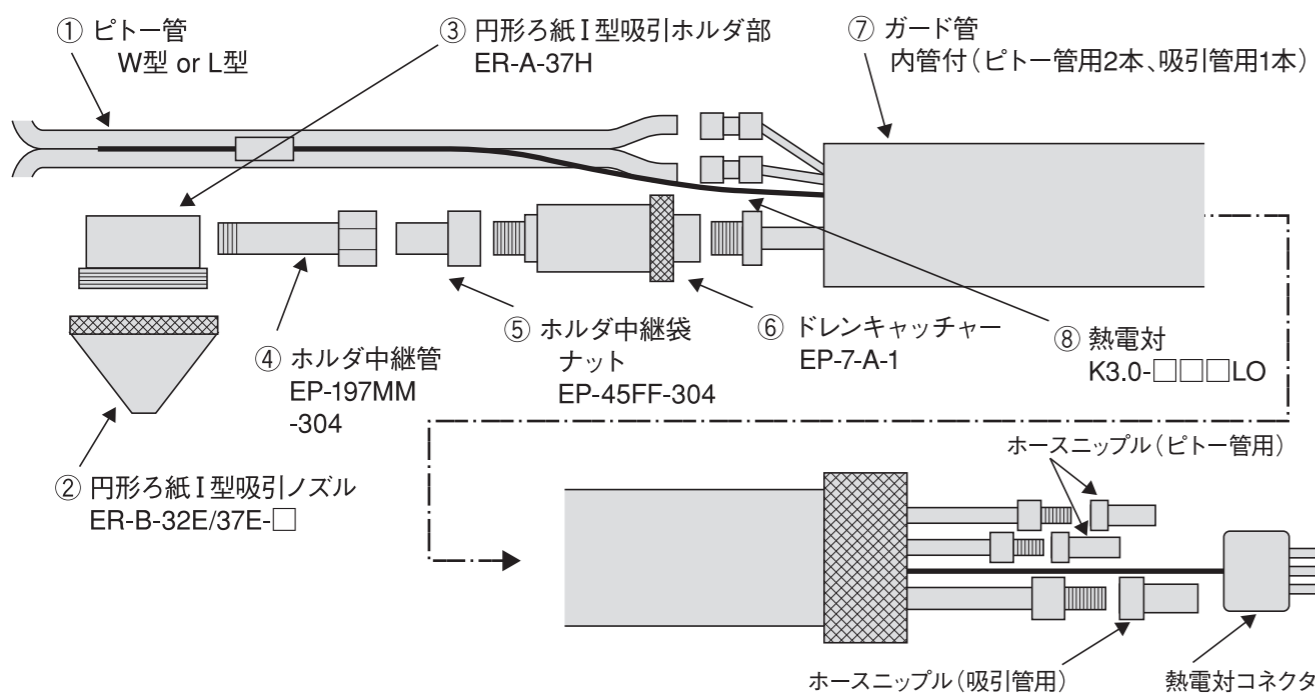
主要部アルミ製 400(W)×150(H)×165(D)mm 突起部除く



内部の製品は含まれません。



構成図



型式構成

EP - 27G□ - C137□ - 304

型式	長さ
1	1000mm
2	2000mm
3	3000mm
4	4000mm

型式	ピトー管
W	W型
L	L型

標準付属品	
構成図番号	品名
①	W型ピトー管 or L型ピトー管
③	円形ろ紙 I型吸引ホルダ部 ER-A-37H
④	ホルダ中継管 EP-197MM-304
⑤	中継袋ナット EP-45FF-304
⑥	ドレンキャッチャー EP-7-A-1
⑦	ガード管(内管3本付)
※	押えリング、金網、パッキン類付

- ※ ②円形ろ紙 I型吸引ノズル、⑧K熱電対は含まれておりません。次ページからご選定ください。
- ※ 円形ろ紙φ32、φ50仕様など他サイズも製作可能です。
- ※ II型仕様も製作可能です。

① ダスタックサンプラー採取管用ピトー管

型式：EWK-400-8/20
 形状：ウェスタン型
 長さ：400mm
 材質：SUS304
 ナット/フェルールセット付

型式：ELK-400-8/20
 形状：L型
 長さ：400mm
 材質：SUS304
 ナット/フェルールセット付

※L型ピトー管の鼻管は特殊寸法です。(JIS型に比べて短いです。) JIS型の製作も可能ですのでお問合せください。

② 円形ろ紙 I型吸引ノズル

型式：ER-B-32E/37E-□
 ノズル径をご指定ください。
 材質：SUS304
 ノズル径φ：4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20
 ※奇数も製作可能です。
 ※円形ろ紙はφ32・φ37共用です。

③ 円形ろ紙 I型吸引ホルダ部

型式：ER-A-□
 ろ紙径をご指定ください。
 材質：SUS304
 ろ紙径：32H(円形ろ紙φ32用)
 37H(円形ろ紙φ37用)
 金網、押えリング、パッキン付

④ ホルダ中継管

型式：EP-197MM-304

⑤ ホルダ中継袋ナット

型式：EP-45FF-304

⑥ ドレンキャッチャー

型式：EP-7-A-1
 材質：SUS304
 ネジ規格：IN側R1/4/OUT側Rc1/4
 パッキン付

⑧ K熱電対

型式：K3.0 - □□□□ LO
 熱電対径φ3.0、コネクタ3P付

K3.0-1100LO	採取管長さ1000mm用
K3.0-2100LO	2000mm用
K3.0-3100LO	3000mm用
K3.0-4100LO	4000mm用

■ 円形ろ紙用押えリング

型式：ER-D-□
 ろ紙径をご指定ください。
 ろ紙径：32, 37
 ※円形ろ紙 I型吸引ホルダ部に付属しています。

■ 円形ろ紙用金網

型式：ER-C-□
 ろ紙径をご指定ください。
 ろ紙径：32, 37
 ※円形ろ紙 I型吸引ホルダ部に付属しています。