

520 LoadSureキット

機能とメリット

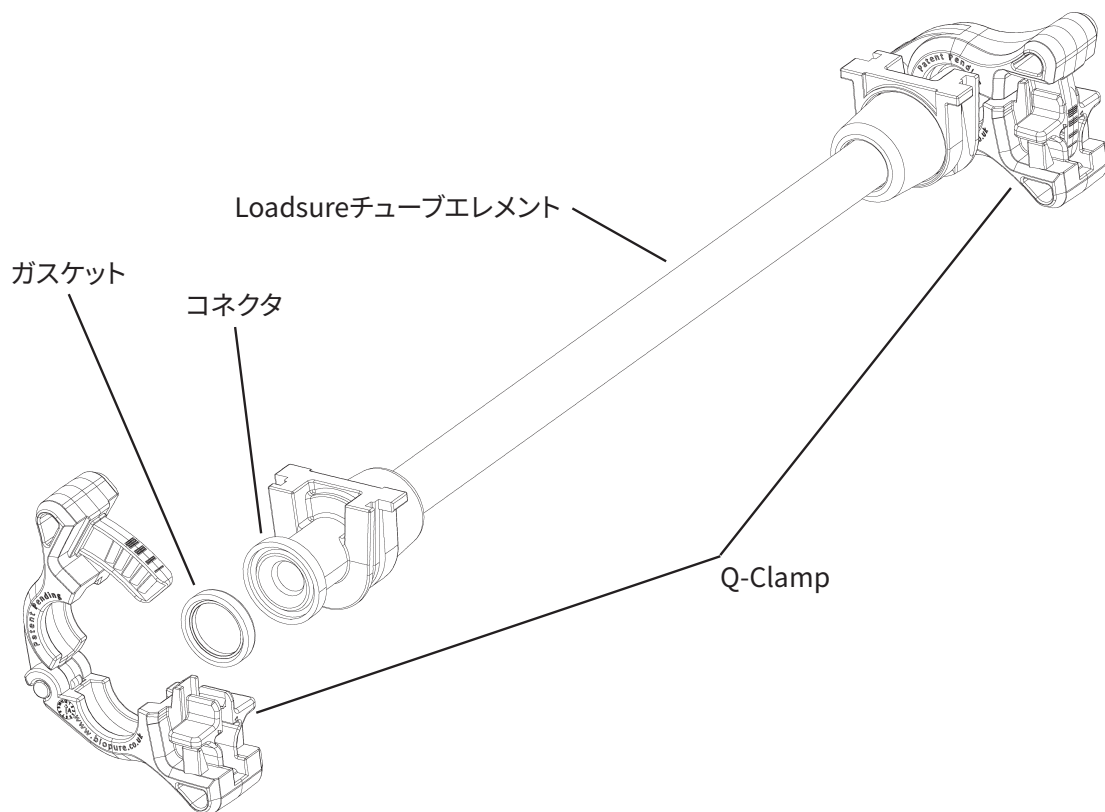
- チューブのサイズと材質によって最大0.7MPaまでの圧力に対応可能なLoadSure®エレメント
- サニタリーTri-Clamp®で接続使用可能なLoadSureエレメント
- Q-Clamp™ 特許取得済み、工具不要、取り付け容易なサニタリークランプTri-Clamp
- Q-Clampラチェット式の位置識別機能により接合部のバリデーションが容易
- 高純度白金加硫シリコンガスケット付き
- 全アセンブリはロット番号で管理されているため、製品トレーサビリティが確保されます

*Q-Clamp不正開封開封防止カバーを装備可能



Watson-Marlow...Innovation in Full Flow

キット図解



適合規格

- 全ての接液部パーツは、USPクラスVI原材料で製造されています
- LoadSureキットは、ISO 14644クラス7クリーンルームで組み立ておよび梱包されています
- お客様からの申請により、バリデーションパックを提供いたします

構成材質

製品/構成部品	材質	
LoadSureチューブ	Pumpsil (ポンプシル)	白金加硫シリコン
	PureWeld XL	SEBS
	STA-PURE PCS	ePTFEおよび白金加硫シリコン合成物
LoadSureコネクタ	PVDF	
ガスケット	白金加硫シリコン	
Q-Clamp	強化ナイロン66	

材質の選定はお客様の責任範囲となります。技術仕様については、各製品のデータシートを参照してください。

注文情報

ローラーアセンブリの色により、型式の識別が出来ます		
0-0.2MPa	0.2-0.4MPa	0.4-0.7MPa
		

Loadsureキットの仕様				各数量		
アイテム番号	圧力	色コード	製品名	LoadSure エレメント	Q-Clamp	ガスケット
913.A032.PFT	0-0.2MPa		520 LoadSure Pumpsil 3.2mm Tri-Clampエレメント	1	2	2
913.A064.PFT	0-0.2MPa		520 LoadSure Pumpsil 6.4mm Tri-Clampエレメント			
913.A096.PFT	0-0.2MPa		520 LoadSure Pumpsil 9.6mm Tri-Clampエレメント			
941.0064.PFT	0-0.2MPa		520 LoadSure PureWeld XL 6.4mm Tri-Clampエレメント			
941.0096.PFT	0-0.2MPa		520 LoadSure PureWeld XL 9.6mm Tri-Clampエレメント			
961.0032.PFT	0-0.2MPa		520 LoadSure STA-PURE PCS 3.2mm Tri-Clampエレメント			
961.0064.PFT	0-0.2MPa		520 LoadSure STA-PURE PCS 6.4mm Tri-Clampエレメント			
961.0096.PFT	0-0.2MPa		520 LoadSure STA-PURE PCS 9.6mm Tri-Clampエレメント			
961.M032.PFT	0.2-0.4MPa		520 LoadSure STA-PURE PCS 3.2mm Tri-Clampエレメント			
961.M064.PFT	0.2-0.4MPa		520 LoadSure STA-PURE PCS 6.4mm Tri-Clampエレメント			
961.H032.PFT	0.4-0.7MPa		520 LoadSure STA-PURE PCS 3.2mm Tri-Clampエレメント			

注文情報 — 交換部品

BioPure高純度プラチナ硬化シリコンフランジなしガスケット			
ガスケット部品コード	ガスケットサイズ	入数	内径 x 外径
5001.0075.025	¾"	25	0.620" x 0.852"

Q-Clamp		
Q-Clamp部品コード	Q-Clampサイズ	入数
1032-0075-0010	½" - ¾"	10
1032-0075-0100		100

Q-Clamp — オプションのアクセサリ		
仕様	部品コード	
Q-Clamp不正開封防止カバー、クリア、100個セット	1033-0001-0100	       
Q-Clamp不正開封防止カバー、青、100個セット	1033-0002-0100	
Q-Clamp不正開封防止カバー、グレー、100個セット	1033-0003-0100	
Q-Clamp不正開封防止カバー、オレンジ、100個セット	1033-0004-0100	
Q-Clamp不正開封防止カバー、黄、100個セット	1033-0005-0100	
Q-Clamp不正開封防止カバー、赤、100個セット	1033-0006-0100	
Q-Clamp不正開封防止カバー、緑、100個セット	1033-0007-0100	
Q-Clamp不正開封防止カバー、紫、100個セット	1033-0008-0100	

この文書に含まれる情報は正確であると考えられますが、WMFTG (またはWatson-Marlow Ltd. BioPure Technology LtdおよびFlowSmart Inc)は、誤りがあった場合に一切の責任を負わず、予告なく仕様を変更する権利を有します。この日本語取扱説明書は日本国内のみに適用します。お客様は、用途に適した製品を使用する責任を有しています。Watson-Marlow, LoadSure, Qdors, ReNu, Laser Traceability, Pumpsil, PureWeld XL, Bioprene, Marpreneは、Watson-Marlow Limitedの登録商標です。Tri-ClampはAlfa Laval Corporate ABの登録商標です。GORE およびSTA-PUREはW.L. Gore and Associatesの登録商標です。Q-Clampはライセンスに基づいて使用されます。

**WATSON
MARLOW**
Tubing

wmftg.com
info@wmftg.com
+44 (0) 1326 370370