

配管部品

—継手 手締めタイプ用—

ガス注入口がG1/8のガススプリングに最適です。

■ ホース接続用継手

ガススプリングとホースを接続する場合に使用します。G1/8をガススプリング、S12.65をホースに接続します。また、その他の継手を使用する場合も、ホースとの接続時には必ずホース接続用継手を使用します。G1/8を継手のメネジ、S12.65をホースに接続します。

RoHS 10 **LSCN-S-S-G1-M-5.1**

M 材質 硫黄複合快削銅鋼材
S 表面処理 亜鉛メッキ加工処理
 最大締付トルク 25Nm

■ ガススプリングとホース接続用継手の接続用

ガススプリングからL字にホースを接続する場合、もしくは1本のガススプリングから複数のホースを接続する場合に使用します。オネジをガススプリング、メネジをホース接続用継手に接続します。

RoHS 10 **LSCN-□-L-G1-F-G1**

M 材質 S45C相当
S 表面処理 四三酸化鉄被膜(Fe₃O₄)
 最大締付トルク 25Nm

RoHS 10 **LSCN-□-T-G1-F-G1**

M 材質 S45C相当
S 表面処理 四三酸化鉄被膜(Fe₃O₄)
 最大締付トルク 25Nm

L	型式
24	LSCN-S-L-G1-F-G1
38.5	LSCN-L-L-G1-F-G1
48	LSCN-X-L-G1-F-G1

L	型式
26	LSCN-S-T-G1-F-G1
40.5	LSCN-L-T-G1-F-G1
50	LSCN-X-T-G1-F-G1

RoHS 10 **LSCN-□-S2-G1-F-G1**

M 材質 S45C相当
S 表面処理 四三酸化鉄被膜(Fe₃O₄)
 最大締付トルク 25Nm

RoHS 10 **LSCN-□-T2-G1-F-G1**

M 材質 S45C相当
S 表面処理 四三酸化鉄被膜(Fe₃O₄)
 最大締付トルク 25Nm

L	型式
33.5	LSCN-S-S2-G1-F-G1
48	LSCN-L-S2-G1-F-G1
57.5	LSCN-X-S2-G1-F-G1

L	型式
26	LSCN-S-T2-G1-F-G1
40.5	LSCN-L-T2-G1-F-G1
50	LSCN-X-T2-G1-F-G1

⚠接続用のメネジにはカバーキャップがついています。接続前にカバーキャップを外してください。