

SHS-310SB/SHM-310SA/SHM-315SA/SHR-40PSA

耐火花性ソフト ホースリール(3/8,1/2)

表面はなめらか。

しなやかでかる～い使いごち。

- 巻き癖のつきにくさは従来の約2倍[※]UP
床でホースが丸まりづらく引っ掛かりを軽減し、より安全に
- 滑り性が従来より約1.5倍[※]UP
驚くほど絡まりにくく、リールの引き出し巻き取りがスムーズに
- 火花によるホース損傷を低減
耐火花性が高く、板金加工などを行うエア作業に最適

※数値は目安であり性能を保証するものではありません。



特徴を動画で
ご確認くださいませ。



SHS-310SB
内径 8.0mm × 10m



SHM-310SA
内径 8.0mm × 10m



SHM-315SA
内径 8.0mm × 15m



SHR-40PSA
内径 11.0mm × 15m

型 式	ホース		最高使用圧力 (MPa)	使用温度範囲	ジョイントホース(一次側)		本体重量 (kg)		
	内径(mm)	全長(m)			先端形状	種類		長さ(m)	接続形状
SHS-310SB	8.0	10.0	メスネジ Rc3/8	PVC [※]	1.4(at20℃)	-5~+50℃	1.0	オスネジ自在 R3/8	3.9
SHM-310SA	8.0	10.0	メスネジ Rc3/8	PVC [※]	1.4(at20℃)	-5~+50℃	1.0	オスネジ自在 R3/8	5.6
SHM-315SA	8.0	15.0	メスネジ Rc3/8	PVC [※]	1.4(at20℃)	-5~+50℃	1.0	オスネジ自在 R3/8	6.0
SHR-40PSA	11.0	15.0	メスネジ Rc1/2	PVC [※]	1.4(at20℃)	-5~+50℃	1.0	オスネジ自在 R3/8	9.4

[付属品] 取付ベース板一式/ジョイントホース/エアカプラ

※使用している PVC ホースは内層にウレタンを採用しているエア専用ホースです。水などの流体は使用しないでください。

株式会社 三協リール

〒263-0002 千葉県千葉市稲毛区山王町279-5

TEL 043-421-5551

FAX 043-421-5553

e-mail info@triens.jp



website&SNS