

手動式エアースリール

コンパクトかつ手軽で丈夫!
コストパフォーマンスに優れたホースリールです。

特徴 1

回転座付きで、方向が自由自在!
回転座の取り外しも
簡単にできます!

特徴 2

軽量かつ丈夫なスチール製。
コンパクトなので
移動もスムーズです。

特徴 3

ホースの長さ・サイズともに
使用しやすいラインナップ!
用途に応じてお選び頂けます。



※カタログ記載の製品は改良のため、予告なく仕様等を変更する場合があります。

商品名	型式	ホース種類	メインホース(mm)		ホースの長さ(m)	最高使用圧力(Mpa)	一次側接続ホース		本体寸法(mm)			付属品
			内径	外径			全長(m)	先端形状	幅	奥行	高さ	
エアースリール	RL-STPH6520	TPH	6.5	10	20	1.4	2	プラグ	305	370	400	一次側接続ホース ・エアーカーセット
エアースリール	RL-STPH6530	TPH	6.5	10	30	1.4	2	プラグ	305	370	400	
エアースリール	RL-STPH8520	TPH	8.5	12.5	20	1.4	2	プラグ	305	370	400	
ソフトエアースリール	RL-SSWH6520	ソフト	6.5	10	20	1.4	2	プラグ	305	370	400	
ソフトエアースリール	RL-SSWH6530	ソフト	6.5	10	30	1.4	2	プラグ	305	370	400	
ソフトエアースリール	RL-SSWH8520	ソフト	8.5	12.5	20	1.4	2	プラグ	305	370	400	
仕事人のエアースリール	RL-SSGN6520	スーパーソフト	6.5	10	20	1.4	2	プラグ	305	370	400	
仕事人のエアースリール	RL-SSGN6530	スーパーソフト	6.5	10	30	1.4	2	プラグ	305	370	400	
スパッターエアースリール	RL-SSTM6520	耐火花	6.5	10	20	1.4	2	プラグ	305	370	400	
スパッターエアースリール	RL-SSTM6530	耐火花	6.5	10	30	1.4	2	プラグ	305	370	400	
スパッターエアースリール	RL-SSTM8520	耐火花	8.5	12.5	20	1.4	2	プラグ	305	370	400	

取扱店