

# 耐油ホース

■ 一般給油用、油圧配管用などとして各方面でご使用いただいています。

## 編上式耐油ホース



- 内面層: 耐油・耐老化性ゴム
- 補強層: 合成繊維糸
- 外面層: 耐油・耐老化性ゴム

### エースローリーホース

在庫	品番	内径		外径	編上数	最高使用圧力	最小曲げ半径	標準長	質量	
		呼称	mm							mm
★	BORAL19	19	3/4	19.0	30.0	4	1.0	150	100	57
★	BORAL25	25	1	25.4	37.0	4	1.0	150	100	78
★	BORAL32	32	1 1/4	31.8	45.0	4	1.0	150	100	120
★	BORAL38	38	1 1/2	38.1	52.0	4	1.0	150	60	85

※小口配送用ローリーに取り付け、灯油、軽油、重油を移送するホースです。

※推奨使用温度：-30～+80℃

※アース線の代わりに導電性ゴムを使用していますので、アース線の断線による導通不良の心配がありません。

※上記以外の寸法、仕様も製作しています。

導電性

デリバリー  
専用



### 低圧用耐油ホース

在庫	品番	内径		外径	編上数	最高使用圧力	最小曲げ半径	標準長	質量	
		呼称	mm							mm
★	BORLP06	6	1/4	6.3	15.0	2	1.5	75	100	18
★	BORLP08	8	5/16	7.9	16.5	2	1.5	95	100	21
★	BORLP09	9	3/8	9.5	18.0	2	1.5	110	100	23
★	BORLP12	12	1/2	12.7	23.0	4	1.5	145	100	38
★	BORLP15	15	5/8	15.9	26.5	4	1.0	180	100	45
★	BORLP19	19	3/4	19.0	30.0	4	1.0	230	100	57
★	BORLP25	25	1	25.4	37.0	4	1.0	300	100	78
★	BORLP32	32	1 1/4	31.8	45.0	4	1.0	385	60	72
★	BORLP38	38	1 1/2	38.1	52.0	4	1.0	460	60	85
★	BORLP50	50	2	50.8	68.0	4	0.5	600	50	100

※鉱物性の作動油、潤滑油、灯油、重油などを移送するホースです。

※JIS K 6343 :2004 送油用ゴムホース 相当品です。

※推奨使用温度：5～35℃ (max.60℃(瞬間))

※アース線は入っていません。導電性が必要な場合は、エースローリーホースを選定ください。

デリバリー  
専用

## 布巻式耐油ホース



- 内面層: 耐油・耐老化性ゴム
- 補強層: 合成繊維コード
- 外面層: 耐油・耐老化性ゴム

### コードプライ耐油ホース

在庫	品番	内径		外径 mm	コード数 CP	最高使用圧力 MPa	最小曲げ半径 mm	標準長 m	質量 kg/本	
		呼称	mm							
-	HORGP19	19	3/4	19.0	(34.0)	2	2.0	230	20	18
-	HORGP25	25	1	25.4	(41.4)	2	2.0	300	20	23
-	HORGP32	32	1 1/4	31.8	(47.8)	2	2.0	385	20	28
-	HORGP38	38	1 1/2	38.1	(54.1)	2	2.0	460	20	32
-	HORGP50	50	2	50.8	(67.8)	2	1.0	600	20	44
-	HORGP65	65	2 1/2	63.5	(80.5)	2	1.0	780	20	54
-	HORGP75	75	3	76.2	(94.2)	2	1.0	900	20	67
-	HORGP100	100	4	101.6	(123.6)	4	1.0	1,200	20	109

デリバリー  
専用

※鉱物性の作動油、潤滑油、灯油、重油などを移送するホースです。  
 ※推奨使用温度：-20 ~ +80℃  
 ※( )内の寸法は目標値です。  
 ※アース線は入っていません。導電性が必要な場合は、アース線入りをご指定ください。  
 ※上記以外の寸法、仕様も製作しています。

## 耐油デリバリーサクシオンホース



- 内面層: 耐油・耐老化性ゴム
- 補強層: 合成繊維コード&硬鋼線
- 外面層: 耐油・耐老化性ゴム

### 耐油デリバリーサクシオンホース

在庫	品番	内径		外径 mm	コード数 CP	ワイヤー数 W	最高使用圧力 MPa	最小曲げ半径 mm	質量 kg/m	
		呼称	mm							
-	WORGP19	19	3/4	19.0	(39.7)	2	1	2.0	150	1.5
-	WORGP25	25	1	25.4	(46.9)	2	1	2.0	200	1.8
-	WORGP32	32	1 1/4	31.8	(53.3)	2	1	2.0	260	2.2
-	WORGP38	38	1 1/2	38.1	(59.6)	2	1	2.0	305	2.4
-	WORGP50	50	2	50.8	(73.5)	2	1	1.0	400	3.2
-	WORGP65	65	2 1/2	63.5	(89.4)	2	1	1.0	520	4.4
-	WORGP75	75	3	76.2	(102.1)	2	1	1.0	600	5.1
-	WORGP100	100	4	101.6	(130.1)	4	1	1.0	800	9.5

デリバリー  
サクシオン  
共用

※鉱物性の作動油、潤滑油、灯油、重油などを移送するホースです。  
 ※推奨使用温度：-20 ~ +80℃  
 ※( )内の寸法は目標値です。  
 ※アース線は入っていません。導電性が必要な場合は、アース線入りをご指定ください。  
 ※上記以外の寸法、仕様も製作しています。