

バンテージ印 耐油ホース バンテージ印 耐油デリバリーサクションホース



流体 一般作動油、機械油、軽油、重油

特長 ●内面は耐油性、外面は耐油性・耐候性ゴムを使用し、耐久性に優れています。

用途 一般給油、油送配管

《ホース口元形状》

バンドレスタイプ等の製作も承っております。
詳しくはP.54をご参照の上お問合せください。

【標準仕様および性能】〈バンテージ印耐油ホース

呼び	内径 (mm)	外径 (mm)	補強繊維層	標準 質量 (kg/m)	許容圧力 常温 (MPa)	許容曲げ 半径常温 (mm)	最大長さ (m)
19	19.0	31.0	2CP	0.6	1.0	190	20
25	25.4	37.0	2CP	0.8	1.0	250	20
32	31.8	44.5	2CP	1.0	1.0	320	20
38	38.1	54.0	2CP	1.4	1.0	380	20
50	50.8	65.0	2CP	1.7	1.0	500	20
65	63.5	82.0	2CP	2.7	1.0	650	20
75	76.2	97.0	4CP	3.6	1.0	750	20
100	101.6	125.0	4CP	5.5	1.0	1,000	20

※ご要望により、上記以外のサイズも製作可能です。

※ご使用温度範囲は、-20℃~60℃を目安としてください。

※ご要望により、アース線入りでも製作可能です。

【標準仕様および性能】〈バンテージ印耐油デリバリーサクションホース

呼び	内径 (mm)	口元 外径 (mm)	補強繊維層	標準 質量 (kg/m)	許容圧力 常温 (MPa)	耐負圧力 常温 (MPa)	許容曲げ 半径常温 (mm)	最大長さ (m)
38	38.1	(56.0)	2CPx1Wx1P	2.0	1.0	-0.1	320	20
50	50.8	(73.0)	2CPx1Wx1P	2.4	1.0	-0.1	400	20
65	63.5	(85.5)	2CPx1Wx1P	2.8	1.0	-0.1	520	20
75	76.2	(95.0)	2CPx1Wx1P	3.5	1.0	-0.1	600	20
90	88.9	(110.0)	2CPx1Wx1P	4.3	1.0	-0.1	720	10
100	101.6	(124.0)	2CPx1Wx1P	5.6	1.0	-0.1	800	10
125	127.0	(155.0)	4CPx1Wx1P	8.8	1.0	-0.1	900	10
150	152.4	(182.0)	4CPx1Wx1P	10.9	1.0	-0.1	1,200	10
200	203.2	(238.0)	4CPx1Wx1P	20.0	1.0	-0.1	1,600	10

※ご要望により、上記以外のサイズも製作可能です。

※ご使用温度範囲は、-20℃~60℃を目安としてください。

※本体は、蛇腹仕様が標準となります。平滑仕様でも製作可能です。

※口元外径の数値は参考値です。

※ご要望により、アース線入りでも製作可能です。