

一般

ウォーターバンドレスホース
Water Suction & Delivery Hose

■ 主な用途 Proper Application

化学工場、土木建築
Chemical works, Civil engineering

■ 特長 Characteristics

内外面ゴムには、耐水・耐候性に優れたゴムを使用。耐久性が優れています。
High-quality rubber material is used in both inner and outer rubber layers.
Excellent in waterproof ability, weather resistance and durability.

口金周辺の接液部は、内面ゴムと同質のゴムがライニングされており、金属部の腐食はありません。
Metal fitting part is lined with the same qualitative rubber as inner rubber layer.
Metal fittings will not have early abrasion.

■ 標準仕様 Standard Specifications

最大製作長さ：12m Max. Manufacturable Length: 12m

最大使用圧力：0.49MPa Max. Working Pressure: 0.49MPa

呼び径 ND (A)	内径 ID (in.)	外径 OD (mm)	布数 Cord P-CP	鋼線 Number of Wire	概略重量 Weight		
					ホース Hose (kg/m)	金具 Fittings (kg/set)	
40	1-1/2	38.1	58	1-2	1	2.4	2.8
50	2	50.8	72	1-2	1	3.4	3.8
65	2-1/2	63.5	84	1-2	1	3.9	5.2
75	3	76.2	98	1-2	1	4.9	6.8
100	4	101.8	126	1-2	1	7.1	9.0
125	5	127.0	155	1-2	1	10.1	12.2
150	6	152.4	184	1-2	1	13.5	18.6
200	8	203.2	238	1-2	1	20.5	26.2
250	10	254.0	241	1-2	1	28.3	39.4
300	12	304.8	349	1-2	1	38.3	51.0

金具重量はJIS 5K規格フランジ付の場合です。
Weight of metal fitting is based on JIS 5K flange.

最大使用圧力：0.98MPa Max. Working Pressure: 0.98MPa

呼び径 ND (A)	内径 ID (in.)	外径 OD (mm)	布数 Cord P-CP	鋼線 Number of Wire	概略重量 Weight		
					ホース Hose (kg/m)	金具 Fittings (kg/set)	
40	1-1/2	38.1	58	1-2	1	2.4	4.2
50	2	50.8	72	1-2	1	3.4	5.4
65	2-1/2	63.5	85	1-2	1	4.1	7.4
75	3	76.2	98	1-2	1	4.9	7.8
100	4	101.8	126	1-2	1	7.1	10.4
125	5	127.0	155	1-2	1	10.1	15.0
150	6	152.4	184	1-2	1	13.7	22.2
200	8	203.2	244	1-4	1	22.8	28.4
250	10	254.0	298	1-4	1	31.1	44.2
300	12	304.8	359	1-6	2	41.8	55.4

金具重量はJIS10K規格フランジ付の場合です。
Weight of metal fitting is based on JIS 10K flange.

外径及びホース重量は参考値であり、使用圧力等により変わることがあります。

OD and weight data is not guaranteed, and may be changed due to working pressure and service condition.

