

耐摩耗バンドレスホース

Bulk Handling Suction & Delivery Hose

■ 主な用途 Proper Application

土砂吸上げ、採砂作業、摩耗性の大きい移送物の輸送用
Sand suction, sand collection, delivery with great abrasion

■ 特長 Characteristics

内面ゴムには最高級の耐摩耗性ゴムを使用。
Inner rubber has abrasion resistance with highest quality.

口金周辺の接液部分には、内面ゴムと同質のゴムでライニング加工を施していますので、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.
It has never early abrasion.



■ 標準仕様 Standard Specifications

最大製作長さ：10m Max. Manufacturable Length: 10m

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

呼び径 ND	内径 ID	外径 OD	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)	
(A)	(in.)	(mm)	(mm)				
40	1-1/2	38.1	58	1-2	1	2.5	2.8
50	2	50.8	73	1-2	1	3.6	3.8
65	2-1/2	63.5	86	1-2	1	4.3	5.2
75	3	76.2	99	1-2	1	4.9	6.8
100	4	101.6	127	1-2	1	7.6	9.0
125	5	127.0	155	1-2	1	10.1	12.2
150	6	152.4	186	1-2	1	13.9	18.6
200	8	203.2	243	1-2	1	20.8	26.2
250	10	254.0	297	1-2	1	31.6	39.4

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 standard.

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

呼び径 ND	内径 ID	外径 OD	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)	
(A)	(in.)	(mm)	(mm)				
40	1-1/2	38.1	59	1-2	1	2.6	4.2
50	2	50.8	74	1-2	1	3.7	5.4
65	2-1/2	63.5	87	1-2	1	4.5	7.4
75	3	76.2	100	1-2	1	5.4	7.8
100	4	101.6	129	1-2	1	8.2	10.4
125	5	127.0	157	1-2	1	10.8	15.0
150	6	152.4	187	1-2	1	15.1	22.2
200	8	203.2	244	1-4	1	24.4	28.4
250	10	254.0	302	1-4	1	35.5	44.2

金具重量はJIS 10K規格フランジ付の場合です。

Weight of metal fitting is based on JIS 10K standard.

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.

