

	分類	品名	ページ番号	主な流体および用途	特長
	一般吸・排水用ホース	V.S.-A型	23	水、泥水、スラリー他全般	外面凹凸で可とう性に優れている
		V.S.-A2型	26	水、泥水、スラリー他全般	V.S.-A型の軽量タイプ
		V.S.-C型	27	水、泥水、スラリー他全般	内外面平滑でデリバリーに最適
		V.S.-C3型	28	水、泥水、スラリー他全般	V.S.-C型の軽量タイプ
		V.S. カナライン A	25	水、泥水、スラリー他全般	補強コード入りで耐圧性能アップ
		V.S.-CL型	24	水、泥水、スラリー他全般	内外面平滑 軽量タイプV.S.ホース
		NEWカナロン	29	水、泥水、スラリー他全般	一般排水用ブレードホース
	耐圧・耐摩耗用ホース	カナパワーホースニュー AT	31	泥水、セメント、スラリー	最大許容圧1.0MPa
カナパワーニュー ATスーパー		32	泥水、セメント、スラリー	カナパワーホースニューATの強化版 最大許容圧力1.5MPa	
	食品用ホース	V.S.-C型(食品用)	41	清酒、焼酎、ビール、清涼飲料水	厚生労働省告示201号適合品
		V.S.-C型(食品用アース線入り)	42	食品全般、粉体・粒体	静電防止機能を付与
		V.S.-C型(耐熱食品用)	43	清酒、焼酎、ビール、清涼飲料水	厚生労働省告示201号適合品 減圧変形温度80℃
	耐油用ホース	V.S.-C型(耐油用)	49	軽油、灯油、重油	軟質特殊配合により高耐油性を実現
		カナパワーニュー ATO	50	軽油、灯油、ガソリン、ナフサ	耐圧性・耐油性に優れ、かつ軽量
	耐熱・耐摩耗用ホース	新・耐熱耐摩ホース	39	スラリー、焼結セメント、砂利、穀物、鉄鉱石	熱風100℃に耐える耐熱仕様
	耐摩耗用ホース	耐摩耗用ホース	38	スラリー、焼結セメント、砂利、穀物、鉄鉱石	耐摩耗特殊ゴムの採用により優れた耐摩耗性を発揮
		V.S.-C型(耐摩耗用アース線入り)	37	樹脂ペレット、粉塵、スラリー	V.S.-C型(アース線入り)に耐摩耗性を付与
	モルタル用ホース	ニューカナパワーホース C10	33	泥水、モルタルの圧送	許容圧力(常温) 1.0MPa [10.2kgf/cm <sup>2</sup> ]
		ニューカナパワーホース C20	34	泥水、モルタルの圧送	許容圧力(常温) 2.0MPa [20.4kgf/cm <sup>2</sup> ]
	静電防止用ホース	V.S.-C型(アース線入り)	45	プラスチックペレット、粉体	内外面平滑、アース線入り
		V.S.-C型(耐摩耗用アース線入り)	37	樹脂ペレット、粉塵、スラリー	V.S.-C型(アース線入り)に耐摩耗性を付与
		V.S.-C型(食品用アース線入り)	42	食品全般、粉体・粒体	静電防止機能を付与
		V.S.-EF型(静電防止)	46	プラスチックペレット、粉体	V.S.-A2型の静電防止タイプ