

スーパーエアホース



ゴムホースに比べ軽く抜群の作業性。直射日光に強く、ひび割れ現象を抑えます。

軟質ポリ塩化ビニル製品

用途 コンプレッサー・自動車整備・板金塗装・採石など

特徴 ゴムホースに比べ軽く抜群の作業性。

流体  空気

規格 使用温度範囲 -5℃～+60℃

呼称	内径 (mm)	外径 (mm)	定尺 (m)	最高使用圧力 MPa at20℃	最小曲半径 (mm)	重量 (kg/m)	定尺重量 (kg)	色調
SA-6	6.5	13	100	1	32.5	0.12	12	黒 青
SA-8	8	15	100	1	40	0.15	15	黒 青
SA-9	9.5	16.5	100	1	47.5	0.17	17	黒 青
SA-12	13	21.5	100	1	65	0.28	28	黒 青
SA-19	19	27.5	100	1	95	0.39	39	— 青

※上記規格表以外のサイズ、別色品はロット生産にて製造可能です。破壊圧力は20℃を基準とします。

メーカー型番	EA品番	メーカー型番	EA品番	メーカー型番	EA品番
SA-6-10m(黒)	EA125A-61	スーパーエアホース 9ミリ・黒x10M	EA125AA-10	スーパーエアホース 19ミリ・青x10m	EA125AC-10
SA-6-20m(黒)	EA125A-62	スーパーエアホース 9ミリ・黒x20M	EA125AA-20	スーパーエアホース 19ミリ・青x15M	EA125AC-15
SA-6-50m(黒)	EA125A-65	スーパーエアホース 9ミリ・黒x30M	EA125AA-30	スーパーエアホース 19ミリ・青x20M	EA125AC-20
SA-8-10m(黒)	EA125A-81	スーパーエアホース 12ミリ・黒x10M	EA125AB-10	スーパーエアホース 19ミリ・青x30M	EA125AC-30
SA-8-20m(黒)	EA125A-82	スーパーエアホース 12ミリ・黒x20M	EA125AB-20		
SA-8-50m(黒)	EA125A-85	スーパーエアホース 12ミリ・黒x30M	EA125AB-30		

【構造】 軟質ポリ塩化ビニル

ポリエステル糸

軟質ポリ塩化ビニル

軟質ポリ塩化ビニル

ポリエステル糸

軟質ポリ塩化ビニル

