# 58<ホース及びフィッティング関係>

## **☆PARKER SUPER-FLEX FL FUEL LINE HOSE**

商品番号	外径	内径	MAX Rec.WP	重さ 100Ft	価格 (1Ft/30cm)
13-03597	.500"(12.70mm)	1/4"(6.35mm)		9.7	¥950
13-03598	.625"(15.88mm)	3/8"(9.53mm)	100	1.30	¥1,190
13-07223	.562"(14.27mm)	5/16"(7.94mm)		11.3	¥1,130

※非常に柔らかく柔軟で耐久性のあるホースです。 燃料ホースとしてお勧めの逸品です。

※1Ft(30cm)単位です。必要な長さをご注文下さい。



# **★AEROQUIP 306 HOSE MIL-H-5593**

商品番号	· 外径 内径 「		Burst PSI	重さ Ft(Lb)	価格 (1Ft/30cm)
58-3062	11/32"(8.73mm)	1/8"(3.17mm)	2000	.056	¥2,920
58-3063	13/32"(10.31mm)	3/16"(4.76mm)	1700	.06	¥1,680
58-3064	15/32"(11.91mm)	1/4"(6.35mm)	1250	.072	¥1,530
58-3066	19/32"(15.08mm)		1000	.096	¥2,160
58-3068	3/4"(19.05mm)	1/2"(12.7mm)	750	.144	¥2,850
58-30610	7/8"(22.22mm)	5/8"(15.87mm)	700	.168	¥2,330



- ※燃料・オイル及び計器のバキュームを初めとするあらゆる物に使用可能の 耐圧ホースです。
- ※1Ft(30cm)単位です。必要な長さをご注文下さい。

## **★NYLAFLOW NYLON TUBING**

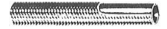
商品番号	外径	内径	PSI	価格 (1Ft/30cm)
17-8888	1/8"(3.18mm)	.096"(2.43mm)		¥200
17-3333	3/16"(4.76mm)	.138"(3.50mm)	1000	¥250
17-4444	1/4"(6.35mm)	.190"(4.82mm)	1000	¥290
17-44-P	1/4"(6.35mm)	.170"(4.31mm)		¥290
17-04355	3/16"(4.76mm)	.111"(2.81mm)	2500	¥250

※オイルブレーキチューブ等にご使用下さい。 ワイヤーカバー及びバキューム燃料等にも使用出来ます。

※1Ft(30cm)単位です。必要な長さをご注文下さい。

# ★AEROQUIP 601 / AE701 HOSE

商品番号	外径	内径	MAX PSI	重さ Ft(Lb)	価格 (1Ft/30cm)
58-601-4	1/4"(6.35mm)	7/32"(5.56mm)		.120	¥5,380
58-601-6			1000	.156	¥5,790
58-601-8	1/2"(12.7mm)	7/16"(11.11mm)	1000	.168	¥6,280
58-601-10	5/8"(15.88mm)	11/16"(17.46mm)		.204	¥7,450



※ステンレススチールによって外壁が被覆されており、耐熱-40°~+30 O°F迄幅広く対応出来るハイグレード耐熱ホースです。

※1Ft(30cm)単位です。必要な長さをご注文下さい。

### ★SILICONE HOSE(シリコンホース)

商品番号	内径	外径	重さ Ft(Lb)	価格 (1Ft/30cm)
58-SH014	1/4"(6.35mm)	0.45"	.064	¥1,930
58-SH038	3/8"(9.52mm)	0.67″	.144	¥2,140
58-SH021	1/2"(12.7mm)	0.80″	.175	¥2,330
58-SH058	5/8"(15.87mm)	0.95"	.220	¥2,330
58-SH034	3/4"(19.05mm)	1.07″	.276	¥2,580



- $%-65^{\circ}$  F(-18.3°C)~+350° F(176°C)まで対応のシリコンホースです。 燃料やオイルには使用できません。
- ※1Ft(30cm)単位です。必要な長さをご注文下さい。

## **☆MIL6000D OIL AND COOLANT HOSE**

商品番号	外径	内径	Burst	重さ	価格
阿叩雷力	7F1±	P11±	PSI	Ft(Lb)	(1Ft/30cm)
58-6000-4	5/8"(15.87mm)	1/4"(6.35mm)		.14	¥2,180
58-6000-5	11/16"(17.46mm)	5/16"(7.94mm)		.16	¥2,250
58-6000-6	3/4"(19.05mm)	3/8"(9.53mm)		.18	¥2,330
58-6000-8	7/8"(22.22mm)	1/2"(12.7mm)		.22	¥2,360
58-6000-10	1"(25.4mm)	5/8"(15.88mm)		.26	¥2,690
58-6000-12	1-1/8"(28.57mm)	3/4"(19.05mm)	1000	.27	¥3,160
58-6000-14	1-1/4"(31.75mm)	7/8"(22.22mm)	1000	.32	¥3,250
58-6000-16	1-3/8"(34.92mm)	1"(25.4mm)		.38	¥2,320
58-6000-20	1-3/4"(44.45mm)	1-1/4"(31.75mm)			¥4,490
58-6000-24	2"(50.8mm)	1-1/2"(38.1mm)			¥4,250
58-6000-28	2-1/8"(53.97mm)	1-3/4"(44.45mm)			¥5,210
58-6000-32	2-3/4"(69.85mm)	2"(50.8mm)			¥5,470

- 米軍のスペックを超えている軽量柔軟
- -40° F~+250° Fまで対応 オイル、クーラント用です。燃料には推奨されません。
- 1Ft(30cm)単位です。必要な長さをご注文下さい。



# ★AEROQUIP 303 HOSE MILH-8794(MIL-H-5511A)

商品番号		外径	内径	MAX	重さ	<b>価格</b>
	阿加雷力	クト1主	四十二	PSI	Ft(Lb)	(1Ft/30cm)
	58-303-3	3/16"(4.76mm)	1/8"(3.17mm)		.120	¥2,850
	58-303-4	1/4"(6.35mm)	3/16"(4.76mm)	3000	.132	¥3,060
	58-303-5	5/16"(7.94mm)	1/4"(6.35mm)		.156	¥3,430
	58-303-6	3/8"(9.53mm)	5/16"(7.94mm)	2000	.228	¥3,450
	58-303-8	1/2"(12.7mm)	13/32"(10.32mm)	2000	.264	¥3,630
	58-303-10	5/8"(15.88mm)	1/2"(12.7mm)	1750	.372	¥3,900
	58-303-12	3/4"(19.05mm)	5/8"(15.88mm)	1500	.456	¥4,350

- ※-65° F~+250° Fまで対応
- ※ 1Ft(30cm)単位です。必要な長さをご注文下さい。



## **★EATON AEROQUIP FIRE SLEEVES**

	商品番号	内径	価格 (1Ft/30cm)
	58-5810	5/8"(15.87mm)	¥3,830
•	58-3412	3/4"(19.05mm)	¥4,340
•	58-7814	7/8"(22.22mm)	¥5,140
•	58-1016	1"(25.40mm)	¥6,590



- -65° F~+2000° Fまで耐えられる耐熱ホースカバーです。 燃料ホースの保護やマフラーの熱からの保護など、セーフティにご使用下さい。
- 1Ft(30cm)単位です。必要な長さをご注文下さい。

## ★SCAT エアークラフトグレード フレキシブルダクト

商品番号	内径	価格(1Ft/30cm)
48-SCAT-0058	5/8"(15.87mm)	¥1,930
48-SCAT-0034	3/4"(19.05mm)	¥1,880
48-SCAT-0078	7/8"(22.22mm)	¥1,720
48-SCAT-0001	1"(25.40mm)	¥1,970
48-SCAT-0114	1-1/4"(31.75mm)	¥1,870
48-SCAT-0112	1-1/2"(38.1mm)	¥1,870
48-SCAT-0134	1-3/4"(44.45mm)	¥1,870
48-SCAT-0002	2"(50.8mm)	¥2,070
48-SCAT-0214	2-1/4"(57.15mm)	¥2,330
48-SCAT-0212	2-1/2"(63.5mm)	¥2,460
48-SCAT-0234	2-3/4"(69.85mm)	¥2,540
48-SCAT-0003	3"(76.2mm)	¥2,660
48-SCAT-0314	3-1/4"(82.55mm)	¥3,250
48-SCAT-0312	3-1/2"(88.9mm)	¥3,350
48-SCAT-0334	3-3/4"(95.25mm)	¥3,250
48-SCAT-0004	4"(101.6mm)	¥3,320
48-SCAT-0412	4-1/2"(114.3mm)	¥3,670
48-SCAT-0005	5"(127mm)	¥4,240
48-SCAT-0006	6"(152.4mm)	¥4,430



- ※ 1Ft(30cm)単位です。必要な長さをご注文下さい。
  ※ これらのAircraftフレキシブルダクトは、軽量で非常に柔軟です。ツイストする事によって連結して使用することが出来ます。冷風及び熱風を導く為に使用するAircraftグレード専用ダクトです。
- ※ -65° Fから+550° Fまでの温度範囲で使用することが出来ます。
  ※ これらはエアークラフトグレードSCATタイプですが、他にもCEET及びSCEETタイプも取り扱っております。必要な場合はお問合せ下さい。

☆O-RINGS(MIL規格 MS28775/AN6227B)						
商品番号	MSスペック	厚み インチ(ミリ)	内径 インチ(ミリ)	外径 インチ(ミリ)	価格	
58-AN6227B-1	MS28775-6		1/8"(3.17mm)	1/4"(6.35mm)		
58-AN6227B-2	MS28775-7		5/32"(3.96mm)	9/32"(7.14mm)		
58-AN6227B-3	MS28775-8	1	3/16"(4.76mm)	5/16"(7.93mm)	¥180	
58-AN6227B-4	MS28775-9	1	7/32"(5.55mm)	11/32"(8.73mm)		
58-AN6227B-5	MS28775-10	1	1/4"(6.35mm)	3/8"(9.52mm)		
58-AN6227B-6	MS28775-11	1	5/16"(7.93mm)	7/16"(11.11mm)	¥300	
58-AN6227B-7	MS28775-12		3/8"(9.52mm)	1/2"(12.7mm)		
58-05-04892	MS28775-13		7/16"(11.11mm)	9/16"(14.28mm)		
58-05-04893	MS28775-14		1/2"(12.7mm)	5/8"(15.87mm)		
58-05-04646	MS28775-015		9/16"(14.28mm)	11/16"(17.46mm)		
58-05-04894	MS28775-16	1/16"	5/8"(15.87mm)	3/4"(19.05mm)	¥200	
58-05-04895	MS28775-17	(1.58mm)	11/16"(17.46mm)	13/16"(20.63mm)	+200	
58-05-04896	MS28775-18	(1.5611111)	3/4"(19.05mm)	7/8"(22.22mm)		
58-05-04897	MS28775-19		13/16"(20.63mm)	15/16"(23.81mm)		
58-05-04898	MS28775-20		7/8"(22.22mm)	1"(25.4mm)		
58-05-04899	MS28775-21		11/16"(17.46mm)	1-1/16"(26.98mm)		
58-MS28775-022	MS28775-022		1"(25.4mm)	1-1/8"(28.57mm)		
58-05-04901	MS28775-23		1-1/16"(26.98mm)	1-3/16"(30.16mm)		
58-05-04902	MS28775-24		1-1/8"(28.57mm)	1-1/4"(31.75mm)		
58-05-04903	MS28775-25		1-3/16"(30.16mm)	1-5/16"(33.33mm)	¥280	
58-05-04911	MS28775-026		1-1/4"(31.75mm)	1-3/8"(34.92mm)		
58-05-04912	MS28775-027		1-5/16"(33.33mm)	1-7/16"(36.51mm)		
58-05-04913	MS28775-028		1-3/8"(34.92mm)	1-1/2"(38.1mm)		
58-AN6227B-8	MS28775-110		3/8"(9.52mm)	9/16"(14.28mm)		
58-AN6227B-9	MS28775-111		7/16"(11.11mm)	5/8"(15.87mm)		
58-AN6227B-10	MS28775-112		1/2"(12.7mm)	11/16"(17.46mm)		
58-AN6227B-11	MS28775-113		9/16"(14.28mm)	3/4"(19.05mm)		
58-AN6227B-12	MS28775-114		5/8"(15.87mm)	13/16"(20.63mm)		
58-AN6227B-13	MS28775-115		11/16"(17.46mm) 3/4"(19.05mm)	7/8"(22.22mm) 15/16"(23.81mm)		
58-AN6227B-14	MS28775-116		13/16"(20.63mm)	1"(25.4mm)		
58-05-04914	MS28775-117 MS28775-118		7/8"(22.22mm)	1-1/16"(26.98mm)		
58-MS28775-118	MS28775-118		15/16"(23.81mm)	1-1/16 (26.96mm) 1-1/8"(28.57mm)		
58-05-04915	MS28775-119		1"(25.4mm)	1-3/16"(30.16mm)		
58-05-04916	MS28775-121		1-1/16"(26.98mm)	1-1/4"(31.75mm)	¥280	
58-05-04917 58-05-04918	MS28775-122		1-1/8"(28.57mm)	1-5/16"(33.33mm)		
58-05-04919	MS28775-123		1-3/16"(30.16mm)	1-3/8"(34.92mm)		
58-05-04920	MS28775-124		1-1/4"(31.75mm)	1-7/16"(36.51mm)		
58-05-04921	MS28775-125		1-5/16"(33.33mm)	1-1/2"(38.1mm)		
58-05-04922	MS28775-126		1-3/8"(34.92mm)	1-9/16"(39.68mm)		
58-05-04923	MS28775-127		1-7/16"(36.51mm)	1-5/8"(41.27mm)		
58-05-04924	MS28775-128		1-1/2"(38 1mm)	1-11/16"(42.86mm)		
58-05-04925	MS28775-129	3/32"	1-9/16"(39.68mm)	1-3/4"(44.45mm)		
58-05-04926	MS28775-130	(2.38mm)	1-5/8"(41.27mm)	1-13/16"(46.03mm)		
58-05-04927	MS28775-131		I-11/16"(42.86mm	1-7/8"(47.62mm)		
58-05-00850	MS28775-132		1-3/4"(44.45mm)	1-15/16"(49.21mm)		
58-05-05142	MS28775-134		1-7/8"(47.62mm)	2-1/16"(52.38mm)		
58-05-05143	MS28775-135		I-15/16"(49.21mm	2-1/8"(53.97mm)		
58-05-05144	MS28775-136		2"(50.8mm)	2-3/16"(55.56mm)		
58-05-05145	MS28775-137	1	2-1/16"(52.38mm)	2-1/4"(57.15mm)		
58-05-05146	MS28775-138	1	2-1/8"(53.97mm)	2-5/16"(58.73mm)		
58-05-05147	MS28775-139	1	2-3/16"(55.56mm)	2-3/8"(60.32mm) 2-7/16"(61.91mm)	¥300	
58-05-05148	MS28775-140	1	2-1/4"(57.15mm)	2-7/16"(61.91mm)		
58-05-05149	MS28775-141		2-5/16"(58.73mm)	2-1/2"(63.5mm)		
58-05-05150	MS28775-142		2-3/8"(60.32mm)	2-9/16"(65.08mm)		
58-05-05151	MS28775-143		2-7/16"(61.91mm)	2-5/8"(66.67mm)		
58-05-05152	MS28775-144		2-1/2"(63.5mm)	2-11/16"(68.26mm)		
58-05-05153	MS28775-145		2-9/16"(65.08mm)	2-3/4"(69.85mm)		
58-05-05154	MS28775-146		2-5/8"(66.67mm)	2-13/16"(71.43mm)		
58-05-05155	MS28775-147		2-11/16"(68.26mm	2-7/8"(73.02mm)	¥350	
58-05-05156	MS28775-148		2-3/4"(69.85mm)	2-7/8"(73.02mm) 2-15/16"(74.61mm)	+000	
58-05-05157	MS28775-149		<b>2</b> −13/16″(71.43mm	3"(76.2mm)		



※ MIL規格(MS28775/AN6227B)のO-RINGです。

¥180	80					
¥300	商品番号	MSスペック	厚み インチ(ミリ)	内径 インチ(ミリ)	外径 インチ(ミリ)	価格
	58-AN6227B-15	MS28775-210	12 / (7)	3/4"(19.05mm)	1"(25.4mm)	
	58-AN6227B-16	MS28775-211		13/16"(20.63mm)	1-1/16"(26.98mm)	
	58-AN6227B-17	MS28775-212		7/8"(22.22mm)	1-1/8"(28.57mm)	
¥200	58-AN6227B-18	MS28775-213		15/16"(23.81mm)	1-3/16"(30.16mm)	
1200	58-AN6227B-19	MS28775-214		1"(25.4mm)	1-1/4"(31.75mm)	
	58-AN6227B-20	MS28775-215		1-1/16"(26.98mm)	1-5/16"(33.33mm)	
	58-AN6227B-21	MS28775-216		1-1/8"(28.57mm)	1-3/8"(34.92mm)	
	58-AN6227B-22	MS28775-217 MS28775-218	-	1-3/16"(30.16mm) 1-1/4"(31.75mm)	1-7/16"(36.51mm) 1-1/2"(38.1mm)	
	58-AN6227B-23	MS28775-218		1-5/16"(33.33mm)	1-9/16"(39.68mm)	
	58-AN6227B-24 58-AN6227B-25	MS28775-220		1-3/8"(34.92mm)	1-5/8"(41.27mm)	¥320
	58-AN6227B-26	MS28775-221		1-7/16"(36.51mm)		+320
¥280	58-AN6227B-27	MS28775-222		1-1/2"(38.1mm)	1-3/4"(44.45mm)	
+200	58-AN6230B-1	MS28775-223		1-5/8"(41.27mm)	1-7/8"(47.62mm)	
	58-AN6230B-2	MS28775-224		1-3/4"(44.45mm)	2"(50.8mm)	
	58-AN6230B-3	MS28775-225		1-7/8"(47.62mm)	2-1/8"(53.97mm)	
	58-AN6230B-4	MS28775-226		2"(50.8mm)	2-1/4"(57.15mm)	
	58-AN6230B-5	MS28775-227	1/8″	2-1/8"(53.97mm)	2-3/8"(60.32mm)	
	58-AN6230B-6	MS28775-228	(3.17mm)	2-1/4"(57.15mm)	2-1/2"(63.5mm)	
	58-AN6230B-7	MS28775-229	(3.17mm)	2-3/8"(60.32mm)	2-5/8"(66.67mm)	
	58-AN6230B-8	MS28775-230		2-1/2"(63.5mm)	2-3/4"(69.85mm)	
	58-AN6230B-9	MS28775-231		2-5/8"(66.67mm)	2-7/8"(73.02mm)	
	58-AN6230B-10	MS28775-232		2-3/4"(69.85mm) 2-7/8"(73.02mm)	3"(76.2mm) 3-1/8"(79.37mm)	¥350
	58-05-01013 58-05-05158	MS28775-233 MS28775-236		3-1/4"(82.55mm)	3-1/8 (/9.3/mm) 3-1/2"(88.9mm)	
	58-05-05159	MS28775-237		3-3/8"(85.72mm)	3-5/8"(92.07mm)	
	58-05-05160	MS28775-238		3-1/2"(88.9mm)	3-3/4"(95.25mm)	
¥280	58-05-05161	MS28775-239		3-5/8"(92.07mm)	3-7/8"(98.42mm)	
	58-05-05162	MS28775-240		3-3/4"(95.25mm)	4"(101.6mm)	
	58-05-05163	MS28775-241		3-7/8"(98.42mm)	4-1/8"(104.77mm)	
	58-05-05164	MS28775-242		4"(101.6mm)	4-1/4"(107.95mm)	
	58-05-05165	MS28775-243		4-1/8"(104.77mm)	4-3/8"(111.12mm)	
	58-101-07200	MS28775-244		4-1/4"(107.95mm)	4-1/2"(114.3mm)	
	58-05-05166	MS28775-245		4-3/8"(111.12mm)	4-5/8"(117.47mm)	
	58-05-05167	MS28775-246 MS28775-247	-	4-1/2"(114.3mm) 4-5/8"(117.47mm)	4-3/4"(120.65mm) 4-7/8"(123.82mm)	
	58-05-05168 58-MS28775-261	MS28775-261		6-3/4"(171.45mm)	7"(177.8mm)	¥620
	58-AN6227B-28	MS28775-325		1-1/2"(38.1mm)	1-7/8"(47.62mm)	
	58-AN6227B-29	MS28775-326		1-5/8"(41.27mm)	2"(50.8mm)	
	58-AN6227B-30	MS28775-327		1-3/4"(44.45mm)	2-1/8"(53.97mm)	¥380
	58-AN6227B-31	MS28775-328		1-7/8"(47.62mm)	2-1/4"(57.15mm)	<b>#300</b>
	58-AN6227B-32	MS28775-329		2"(50.8mm)	2-3/8"(60.32mm)	
	58-AN6227B-33	MS28775-330		2-1/8"(53.97mm)	2-1/2"(63.5mm)	
\/000	58-AN6227B-34	MS28775-331		2-1/4"(57.15mm)	2-5/8"(66.67mm) 2-3/4"(69.85mm)	
¥300	58-AN6227B-35	MS28775-332	3/16″	2-3/8"(60.32mm) 2-1/2"(63.5mm)	2-3/4 (69.85mm) 2-7/8"(73.02mm)	¥450
	58-AN6227B-36 58-AN6227B-38	MS28775-333 MS28775-335	(4.76mm)	2-1/2 (63.5mm) 2-3/4"(69.85mm)	3-1/8"(79.37mm)	<del>+</del> 430
	58-AN6227B-39	MS28775-336	(4.7011111)	2-7/8"(73.02mm)	3-1/4"(82.55mm)	
	58-AN6227B-40	MS28775-337	-	3"(76.2mm)	3-3/8"(85.72mm)	
	58-AN6227B-41	MS28775-338		3-1/8"(79.37mm)	3-1/2"(88.9mm)	
	58-AN6227B-42	MS28775-339		3-1/4"(82.55mm)	3-5/8"(92.07mm)	
	58-AN6227B-43	MS28775-340	1	3-3/8"(85.72mm)	3-3/4"(95.25mm)	¥650
¥350	58-AN6227B-44	MS28775-341		3-1/2"(88.9mm)	3-7/8"(98.42mm)	
+550	58-AN6227B-45	MS28775-342		3-5/8"(92.07mm)	4"(101.6mm)	
	58-AN6227B-46	MS28775-343	I	3-3/4"(95.25mm)	4-1/8"(104.77mm)	