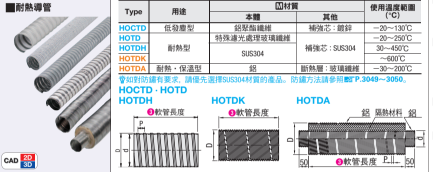


■規格	
流體・用途	換氣扇排氣用
使用温度	−20~80°C
容許壓力	(常温以下) 0~0.02 MPa (常温以上) 0~0.02 MPa
特長	・伸縮性、彎曲性較高 ・長度可縮短至1/5

型式		③軟管長度	軟管內徑(參考)	D	D	容許壓力範圍	容許減壓力(常溫時)	容許彎曲半徑	參考質量
1 Type	2No.	指定單位0.1m	(mm)	D	P	(MPa {kgf/cm²})	kPa (mmHg)	(mm)	g/m
	38		39	45.0		0~0.02		30	130
	50		50	55.3		{0~0.2}	-33{-248}	35	168
	65		64	70.3		{0~0.2}		45	205
HOAD	75	0.5~5	75	80.3	10.8		-26.5{-199}	55	244
HOAD	100	0.5~5	98	105.3	10.0	0~0.01	-16.5{-124}	70	312
	117		113	119.3		{0~0.1}	-13.0{-98}	75	375
	125		125	130.3		(0'~0.1)	—10.0{—75}	90	390
	150	1	150	155.7			-10.0{-75}	105	606

•軟管長度為伸長時的長度。



HO	CIDE	小行長	・用述	5		
可自	由伸縮.	自由捲	曲至任-	-角度・	方向。	
採用	特殊薄	片膜。	藉由表	面摩擦	可降低	
應量	ł					

■HOTD的特長・用途 自由伸縮,易於收納、保管、輸送。 使用的特殊濾光處理玻璃纖維有著良好 的耐曲性・難燃性。 輸送管為非氣密性。

■ HOTDH的特長・用途 可彎曲。(請避免重複伸縮。) 輸送管為非氣密性。

■HOTDA的特長・用途

						1			1
型式		3軟管長度	軟管內徑(參考)	D	P	容許壓力範圍	容許減壓力(常溫時)	參考質量	容許彎曲半徑
1 Type	2No.	指定單位0.1m	(mm)		•	(MPa)	(kPa)	(g/m)	(mm)
	50		51	54.5	20		-8.5	370	120
HOCTD	75	0.5~5	76	80	20	0~0.007	-7	530	160
(低發塵型)	100	0.5~5	102.5	106	23	0~0.007	-6.5	640	210
	125	1	127.5	131	23		-6.5	770	250
	50		51	54.5			-8.5	360	110
HOTD	65	0.5.5	67	71.5	20	0 0007	-8	480	140
(耐熱250℃型)	75	0.5~5	76	80		0~0.007	-7	525	160
	100	1	102.5	106	23		-6.5	635	210
	50		52.5	56			-10.5	365	170
HOTDH (耐熱450℃型)	65	0.5~2	67	71.5	20	0~0.007	-10	460	210
(順無450 0至)	75	1	76	80			-10	525	240
	50		51.2	56.8	-		-27	220	75
HOTPI	65	1	66.2	71.8	-		-27	280	98
HOTDK (耐熱600°C型)	75	0.5~4	76.2	81.8	-	0~0.027	-27	320	113
(順無000 0至)	80		81.2	86.8	-		-27	340	120
	100	1	101.7	107.3	-		-27	420	200
HOTDA	50		50.9	107		0.009	-9	470	200
(附斷熱層型)	75	0.5~2	75.9	132	4.1	0.007	-7.2	590	300
(附屬)熱層型)	100	1	101.4	157		0.006	-6	720	400

• 軟管長度為軟管尚未施加拉伸荷重狀態下的長度。(容許壓力為設計上可容許的最大壓力。) 容許減壓力為常溫下可加諸於軟管的最大負壓力。此外,由於這是軟管單體的性能,請作為參考使用。 ◆
予安裝時一個固定處使用2 pcs軟管用夾環來固定。



HOAD 日出貨







數量	標準訂購	特殊訂購	
區分	少量	大量	
數量	1~20	21~	
出貨日	一般	交期另估	
部級	表由最大數	量時衣期早	34





Order	型式(Type · 徑No.)
訂購範例	HOFMN50



型	定	D		D ₁	P.C.D.	d1	t	
Type	徑No.	ן ו	L	D1	P.C.D.	a1	τ	
394 AA III	38	38	32	66	52			
導管用 經濟型	50	50.8	39	79	65	6.6	3	
HOFMN	65	63.5	50	91.5	77.5		3	
	75	76.3	57	111	94	9		
	38	38	28	66	52	6.6		1.2
	50	50.8	35	79	65		1.5	
導管用	65	63.5	46	91.5	77.5			
標準型	75	76.3	53	111	94			
HOFM	90	89.1	63	123	106	9	2	
HOFS	100	101.6	70	136	119		2	
	125*	127	84	162	144	11		
	150*	152.4	101	188	170	11		

型	式	-	L	D ₁	P.C.D.	d1	t
Туре	徑No.	38 48.6 63.5 75 98 112 124	_	Di	P.C.D.	u1	,
	38	38	28	66	52		1.2
	50	48.6	35	79	65	6.6	1.5
	65	63.5	46	91.5	77.5		
鋁導管用 HOAFM	75	75	53	111	94		
HOAFS	100	98	70	136	119	9	2
	113	112	75	152	134		2
	125	124	80	168	148	11	
	150	149	90	193	173	11	

■L字	Ту	ре	CD++56	Detar
■ L J	導管用	鋁導管用	□材質	S表面處理
	HOEM	HOAEM	SS400	壓克力烤漆
	HOES	HOAE	SUS304	_
	曾如對防鏽有!	要求,請優先過	選擇SUS304	4材質的產品。
	防鏽方法請	參照 壓 P.304 9	9 ∼3050 ∘	
CAD 2D RoHS 10	D	A PC.D.	4-d1 2- 2 B	

型	式	D	Α	A1	В	D ₁	P.C.D.	al.	t	
Туре	徑No.	ם	4	Ai	В	יט	P.C.D.	d1 6.6		
	38	38	8 61 28 63 66 52	1.2						
	50	50.8	78	35	82	79	65	6.6	1.5	
導管用	65	63.5	90	35	89	91.5	77.5			
HOEM	75	76.3	100	35	94	111	94			
HOES	100	101.6	130	45	124	136	119	0	2	
	125	127	149	55	151	162	144	9		
	150	152.4	174	60	176	188	170			
开山										

型	式	D	Α	A 1	В	D ₁	P.C.D.	al.	t
Туре	徑No.	, D	A	Aı	В	וט	P.C.D.	d1 6.6	٠
	38	38	61	28	63	66	52		1.2
	50	48.6	78	35	82	79	65	6.6	1.5
Ţ	65	63.5	90	35	89	91.5	77.5		
鋁導管用 HOAEM	75	75	100	35	94	111	94		
HOAE	100	98	130	45	124	136	119		2
	113	112	138	50	140	152	134	9	2
Ţ	125	124	149	55	151	168	148		
i	150	149	174	60	176	193	173		

で使用時,推薦使用**P2715**的軟管用夾環。 ● 選擇數管 • 軟管用夾環的組合時、請確認配管零件的D尺寸與軟管的內徑(附套管時為套管的內徑)。



					_
ery	3	日	出	貨	

數量區分	標準訂購	特殊訂購			
数里四万	少量	大量			
數量	1~20	21~			
出貨日	一般	交期另估			
 郭紹表中最大數量時交期早估。■ P! 					

