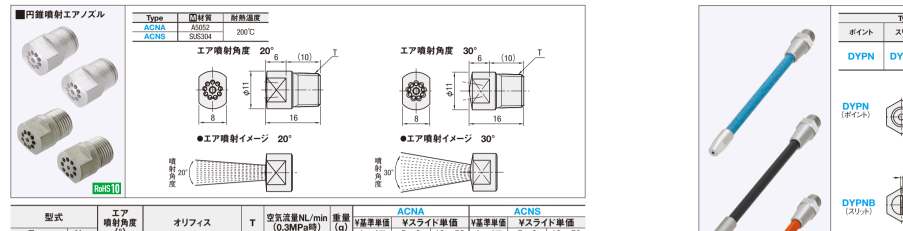
**CONICAL AIR NOZZLES / RADIAL AIR NOZZLES** 

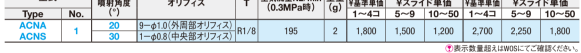
## 円錐噴射エアノズル/放射線状エアノズル



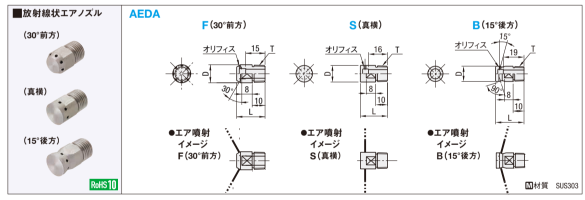
CADデータフォルダ名:54 Nozzles

CADデータフォルダ名:54 Nozzles



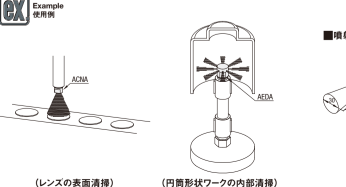


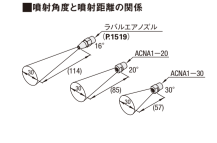


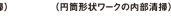


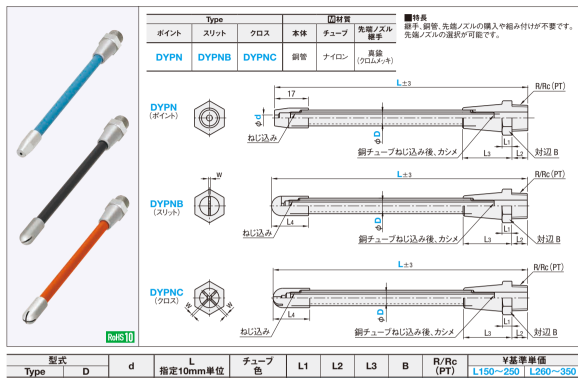
型式		エア	オリフィス	D	-		空気流量NL/min	重量	¥基準単価	単価   ¥スライド単価	
Туре	No.	噴射方向	19714	U	'	_	(0.3MPa時)	(g)	1~4⊐	5~9	10~50
		F(30°前方)	8—φ1.6	1.6	R1/4	22	240	15		1,300	1,100
AEDA	2	<b>S</b> (真横)				23	330	15.5	1,500		
		B(15°後方)				26	350	17.5			









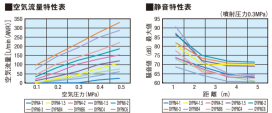


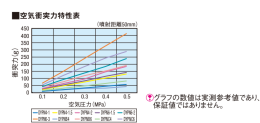
	型式		4	L	チューブ	L1	L2	L3	В	R/Rc	¥基準単価	
	Type	D	d	指定10mm単位	色		LZ	LS	В	(PT)	L150~250	L260~350
	(ポイント)	4	1 1.5 2	450250	A(青) B(黒) R(赤)	5	8	19	12	1/8	1,550	1,550
_	DYPN	6	1.5 2 3	150~350				25	14	1/4	1,710	1,710

	型式		L	チューブ		14	12	L3	L4	В	R/Rc	¥基準単価	
	Туре	D	指定10mm単位	色	w	LI	LZ	Lo	L4	В	(PT)	L150~250	L260~350
	(スリット)	4	150~350	A(青) B(黒) R(赤)	0.5	1 5	8 2	19	18	12	1/8	1,580	1,580
	DYPNB	6			1			25	19	12	1/4	1,800	1,800
	(クロス) DYPNC	4			0.5			19	18	14	1/8	1,610	1,610
		6			1			25	19	14	1/4	1,790	1,790
<b>₹</b> D⊽	⑦D寸は銅管の寸法となります。 ②表示数量超えはWOSにてご確認ください。										てご確認ください。		









— DYPN4-1 — DYPN4-1.5 — DYPN4-2 — DYPN6-1.5 — DYPN6-2 — DYPN6-3 — DYPN84 — DYPN86 — DYPNC4 — DYPNC6



Example 使用例

Delivery 3

日目出荷



数量区分 標準対応 個別対応 小口 大口