

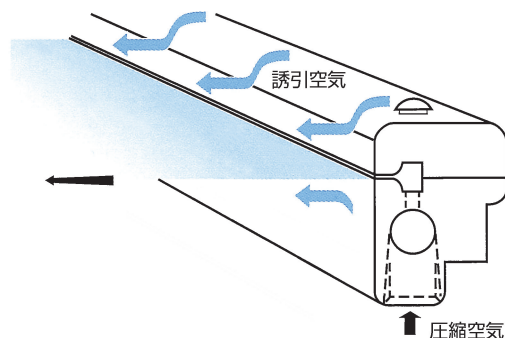
カーテントランスベクター

■ 特長

- ① 圧縮空気をフラットな薄いスリットより均一に噴射します。
- ② 吹出口周辺の空気を巻き込み、約20倍に増幅されます。

■ 用途

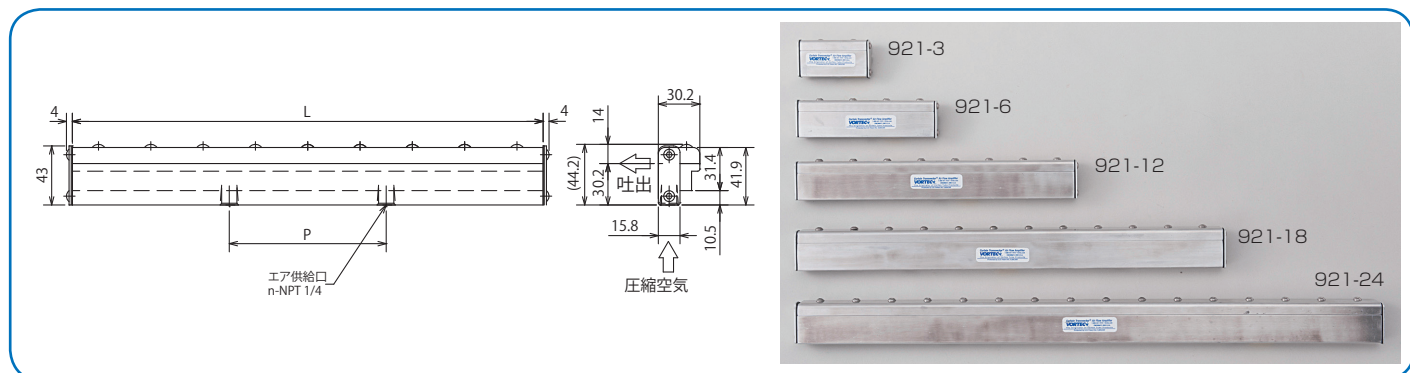
- ① プラスチックフィルムの様なシートや織布を冷却、乾燥
- ② 板状の物の水切り・清掃・乾燥
- ③ 加熱炉・乾燥炉の入口、出口の遮断（エアカーテン）



■ 仕様 (アルミ製)

モデルNo.	気流幅 (mm)	空気消費量(Nℓ/min) 0.29MPa~0.69MPa	L (mm)	P (mm)	圧縮空気供給口 n×NPT	付属エアフィルタ	アダプター (オプション)
921-3	76	222~448	76	-	1-NPT 1/4	-	AL-1/4
921-6						-	
931-6						701S-36-8A	
921-12	305	650~1,314	305	-		-	
931-12						701S-36-10A	
921-18	457	921~1,863	457	229		-	
931-18					701S-40-20A		
921-24					610	1,192~2,411	
931-24	701S-40-20A						

※1. ガasket枚数を増減することで消費量の調整ができます。ガasket G(グリーン)最大3枚, R(レッド)最大5枚
ガasket厚さ G(グリーン)=0.076mm, R(レッド)=0.05mm



■ 仕様 (ステンレス製) (SUS 303)

モデルNo.	気流幅 (mm)	空気消費量(Nℓ/min) 0.29MPa~0.69MPa	L (mm)	P (mm)	圧縮空気供給口 n×NPT	付属エアフィルタ
921SS	153	443~896	157	-	1-Rc 1/4	-
931SS						701S-36-8A
922SS	305	650~1,314	309	-	1-NPT 1/4	-
932SS						701S-36-10A
924SS	457	921~1,863	462	229	2-NPT 1/4	-
934SS						701S-40-20A
923SS	610	1,192~2,411	614	305	-	-
933SS						701S-40-20A

※1. 耐熱500℃、耐摩耗性、耐酸(弱酸)性に富んでいます。(ただし硫酸、塩酸等には使用できません。)

