

AS-DS4 空气帽

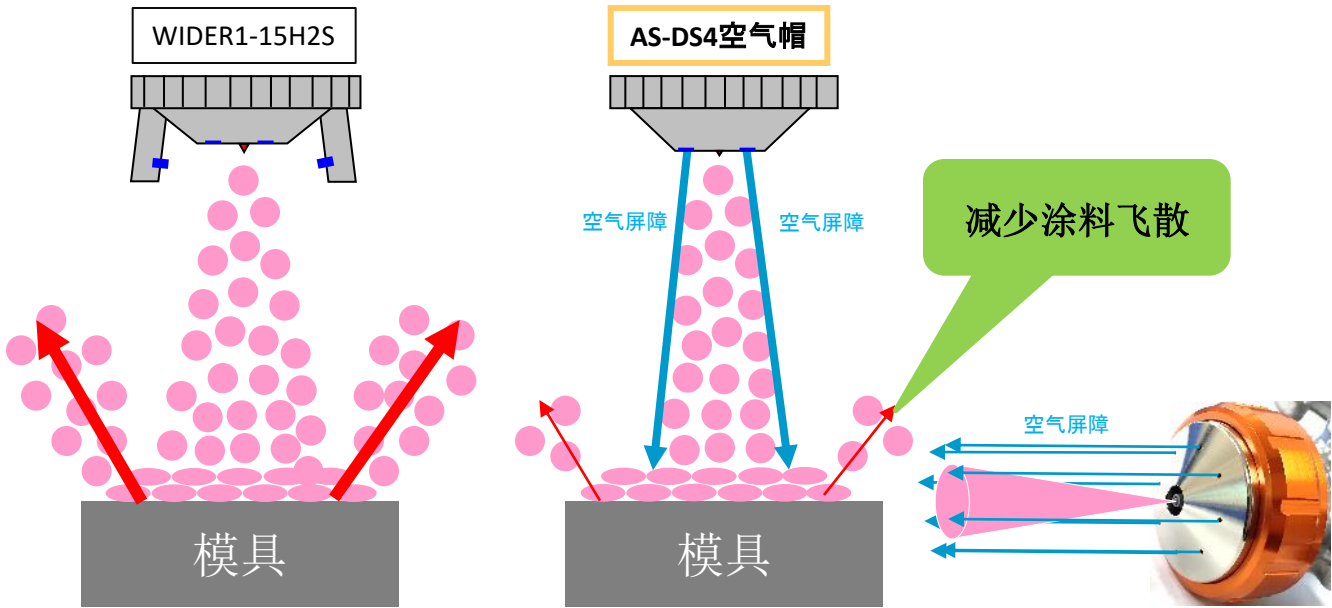


这是我们新开发的喷涂用空气帽，可以对某一部位进行更加集中的喷涂，同时实现了低气压喷涂，大大减少涂料飞散，提高涂料粘附性。

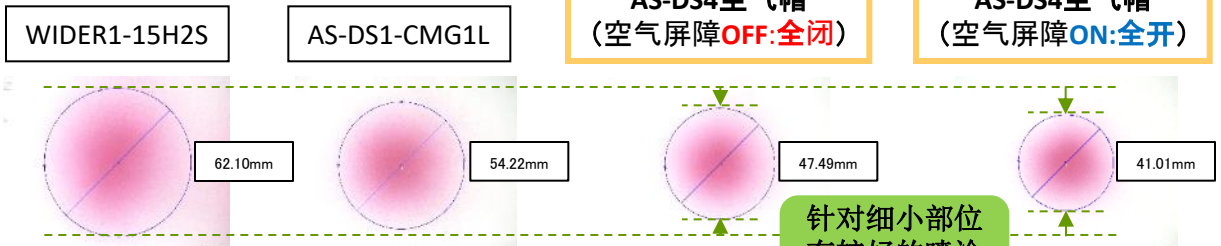
对于以往很难喷涂的模具部位，可以实现很好的喷涂效果。

※本产品是喷枪WIDER1-15H2S(G)的专用配件。

【特征1】 空气屏障可以减少涂料飞散，大大提高细小部位涂料的粘附效果。



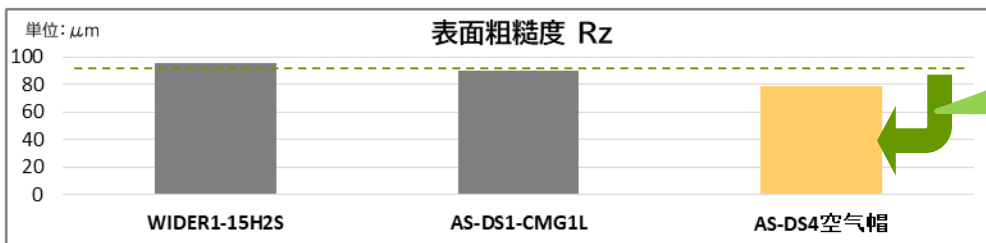
【喷雾形状】



【喷涂条件】喷涂距离: 200mm
气压: WIDER1-15H2S→0.4MPa, AS-DS1-CMG1L→0.3MPa, AS-DS4空气帽→0.3MPa

针对细小部位有较好的喷涂性能

【特征2】 提高铸件的外观（涂料膜表面变细）



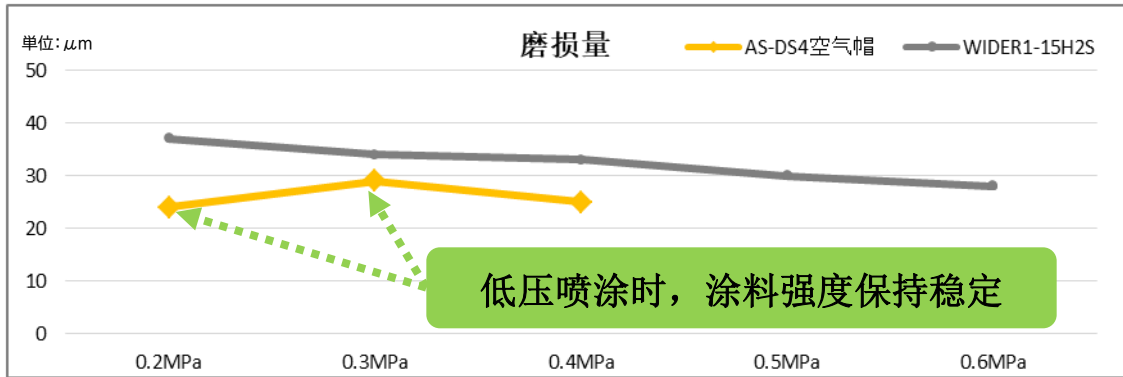
表面更光滑

【喷涂条件】
涂料: HLP-8195
稀释: 涂料: 水1 (重量比)
喷涂距离: 200mm
气压: WIDER1-15H2S→0.4MPa
AS-DS1-CMG1L→0.3MPa
AS-DS4空气帽→0.3MPa

※ 表面细致，凹凸减少会导致通气性降低，对于通气性要求高的铸件请注意。

【特征3】实现低气压喷涂

磨损量：数值越小，说明强度越高。



【喷涂条件】涂料: 原寿 HLP-8181 / 稀释比例: 涂料1 比 水1 (重量比) / 喷涂开始温度: 230°C / 喷涂距离: 200mm
 ※使用我司自制的落砂设备, 在喷有100~120μm的涂料膜上落下1000克三河五号硅砂, 测试涂料膜的磨损量。

喷枪WIDER1-15H2S的推荐气压是0.30~0.40MPa, 换了AS-DS4空气帽后气压可以调低, 调整为 **0.20~0.30MPa**。

【特征4】本空气帽接的是通用喷枪和配件, 方便维护和降低更换成本。



AS-DS1-CMG1L的缺点是喷嘴部的清洗困难, AS-DS4空气帽接上WIDER1-15H2S(G)本体的话, 可以解决难清洗的问题。

喷嘴上的涂料粘附减少, 而且更容易清除, 使涂料喷出更稳定。

和AS-DS1-CMG1L相比, 空气帽以外的零部件的更换成本降低。

【推荐使用条件】

型号	AS-DS4 空气帽	WIDER1-15H2S
喷涂时的推荐气压	0.20~0.30MPa	0.30~0.40MPa



直千房株式会社
 DIRECT SEN BOU CO., LTD.
 〒444-0704 日本爱知县西尾市鸟羽町西迫20番1
 TEL:0081-563-62-6085
<http://directsb.co.jp/chn/>



销售店・代理商・介绍方