

关于涂装工艺变更的通知

上市以来深受广大用户好评的下述产品，其表面涂装工艺由原来的标准色喷漆涂装变更为磷酸皮膜处理，特此通知。

■变更理由

近年按照 PRTR 制度^{注1)} 要求，各企业正积极致力于各项环保措施的实施。喷漆涂装工艺不论对生态环境还是人体健康都有极大的影响，因此降低涂料使用量便成为重要课题。为了减少对环境及人体的影响，将停止使用原有的表面标准色喷漆涂装工艺，变更为磷酸皮膜处理工艺。

此变更维持使用原有设计号，不更改型号。

注1) PRTR : Pollutant Release and Transfer Register (污染物排放转移登记制度) 的英文缩写。

上述制度是为把握特定化学物质的排放量及推进环境管理改善的法规，用以促进企业自主进行化学物质管理，防患于未然以达到环境保护的目的。

■变更时期

2021年4月开始(预定)

在表面标准色喷漆涂装产品清库之前，产品中会出现磷酸皮膜处理和标准色喷漆涂装并存的情况。

■对象机型

名称	型号	名称	型号
节流阀	SRT-03/06/10 SRG-03/06/10 SRF-06/10/16	单向节流阀	SRCT-03/06/10 SRCG-03/06/10 SRCF-06/10/16
减速阀	ZT-03/06/10 ZG-03/06/10	直角单向阀	CRG-03/06/10 CRT-03/06/10 CRF-06/10/16/24
液控单向阀	CPT-03/06/10 CPG-03/06/10 CPF-06/10/16	释压型 液控单向阀	CPDT-03/06/10 CPDG-03/06/10 CPDF-06/10/16/24/32