

お客様各位

X線異物検査用試験片 現行製品販売終了と後継製品のお知らせ

(SUS球・SUS線・アルミニウム球に関して)

平成30年6月12日

(一社) 日本検査機器工業会

食品試験片委員長 山本 浩之

拝啓、時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より当工業会をご利用いただきまして誠に有難く厚く御礼申し上げます。

さて、当工業会は品質の安定したX線異物検査用試験片材料入手に努めておりますが、長期的な安定品質管理上から、この度材料メーカー変更等を行い、現行製品と後継製品のX線での検出感度に差が無いことを確認し、併せて製品構成の見直しも行いましたので下記の通りご案内申し上げます。尚、現行製品の販売終了時期と後継製品の販売開始時期をオーバーラップさせておりますので、ご注文時には製品の型式のご確認を頂きますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 現行製品の販売終了時期

・平成30年7月15日

* 該当製品

【単品試験片】

種類		寸法 (mm)	型式
1. SUS	SUS球	φ0.3、φ0.4、φ0.5、 φ0.6、φ0.7、φ0.8、 φ1.0、φ1.2、φ1.5、 φ2.0、φ2.5、φ3.0、	FSB-0.3、FSB-0.4、 FSB-0.5、FSB-0.6、 FSB-0.7、FSB-0.8、 FSB-1.0、FSB-1.2、 FSB-1.5、FSB-2.0、 FSB-2.5、FSB-3.0、
2. SUS	SUS線 2mm/5mm	φ0.2、φ0.3、φ0.35、 φ0.4、φ0.45、φ0.5、 φ0.55、φ0.6、φ0.7、 φ0.8、φ0.9、φ1.0、	FSW-0.2、FSW-0.3、 FSW-0.35、FSW-0.4、 FSW-0.45、FSW-0.5、 FSW-0.55、FSW-0.6、 FSW-0.7、FSW-0.8、 FSW-0.9、FSW-1.0、
3. アルミニウム	アルミニウム球	φ1.0、φ1.5、φ1.6、 φ2.0、φ3.0、φ4.0、 φ5.0、φ6.0、φ7.0、 φ8.0、φ9.5、	FALB-1.0、FALB-1.5、 FALB-1.6、FALB-2.0、 FALB-3.0、FALB-4.0、 FALB-5.0、FALB-6.0、 FALB-7.0、FALB-8.0、 FALB-9.5、

【6連式試験片】

種類		寸法 (mm)	型式
1. SUS	SUS球	φ0.3~φ0.8	FSB6-01
		φ0.6~1.5	FSB6-02
		φ1.0~3.0	FSB6-03
2. SUS	SUS線長さ2mm	φ0.2~0.7	FSW6-02
	SUS線長さ5mm	φ0.2~0.7	FSW6-05
3. アルミニウム	アルミニウム球	φ2.0~7.0	FALB6-01
		φ1.5~6.0	FALB6-03

2. 後継製品

- ・注文受付開始

平成30年7月1日から

【単品試験片】

種類		寸法 (mm)	型式
1. SUS	SUS球	φ0.3、φ0.4、φ0.5、 φ0.6、φ0.7、φ0.8、 φ1.0、φ1.2、φ1.5、 φ2.0、φ2.5、φ3.0、	F2SB-0.3、F2SB-0.4、 F2SB-0.5、F2SB-0.6、 F2SB-0.7、F2SB-0.8、 F2SB-1.0、F2SB-1.2、 F2SB-1.5、F2SB-2.0、 F2SB-2.5、F2SB-3.0、
2. SUS	SUS線 2mm/5mm	φ0.2、φ0.3、φ0.4、 φ0.5、φ0.6、φ0.7、 φ0.8、φ0.9、φ1.0、	F2SW-0.2、F2SW-0.3、 F2SW-0.4、F2SW-0.5、 F2SW-0.6、F2SW-0.7、 F2SW-0.8、F2SW-0.9、 F2SW-1.0、
3. アルミニウム	アルミニウム球	φ1.0、φ1.5、φ2.0、 φ3.0、φ4.0、φ5.0、 φ6.0、φ7.0、φ8.0、 φ9.5、	F2ALB-1.0、F2ALB-1.5、 F2ALB-2.0、F2ALB-3.0、 F2ALB-4.0、F2ALB-5.0、 F2ALB-6.0、F2ALB-7.0、 F2ALB-8.0、F2ALB-9.5、

【5連式試験片】

種類		寸法 (mm)	型式
1. SUS	SUS球	φ0.3~0.7	F2SB5-01
		φ0.7~1.5	F2SB5-02
		φ1.2~3.0	F2SB5-03
2. SUS	SUS線長さ2mm	φ0.2~0.6	F2SW5-02
	SUS線長さ5mm	φ0.2~0.6	F2SW5-05
3. アルミニウム	アルミニウム球	φ1.5~5.0	F2ALB5-01
		φ3.0~7.0	F2ALB5-02

今後とも、より信頼性の高い試験片を供給できますように、鋭意努力を継続致しますので、引き続きよろしくお願い申し上げます。

以上