

医療インプラントデバイス用F-ELI NTワイヤ

Furukawa Techno Material  
2E-GS-1504-1

New!

# F-ELI

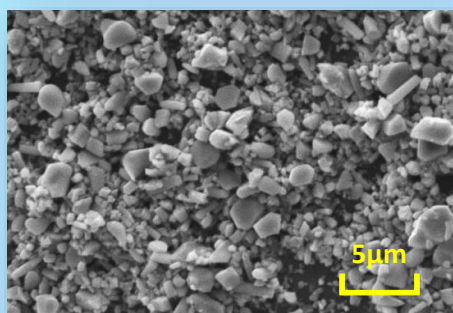
## Furukawa Extra Low Inclusion wire

介在物(Inclusion)最大長 $\leq 15\mu\text{m}$ , 面積率 $\leq 0.5\%$  保証!  
(ASTM F2063-12 規格の半分 !!)

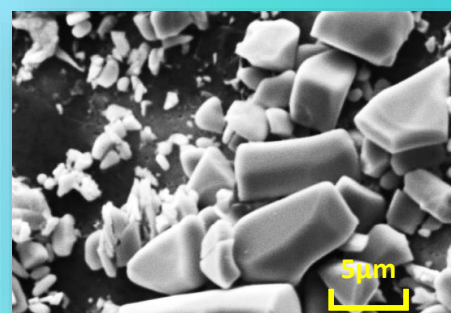
優れた耐久性

自社溶解による完璧なトレーサビリティ

**F-ELI**



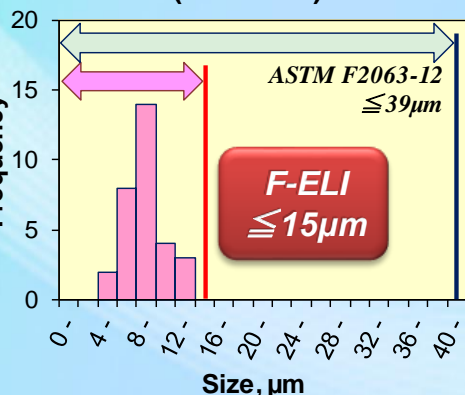
Company A



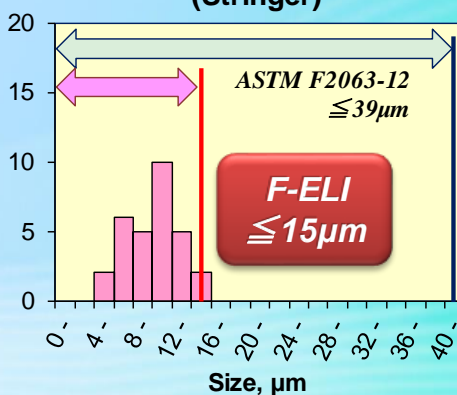
### 介在物の分布実績値

※ASTM F2063-12規定の測定方法(熱間加工後)

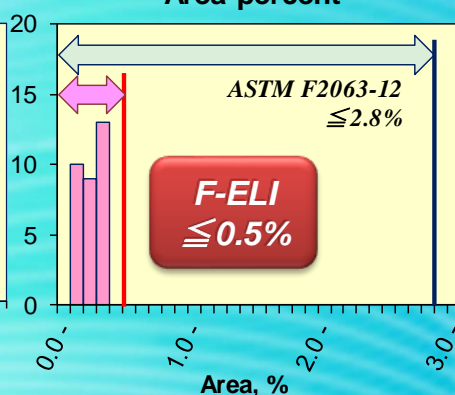
Max. inclusion  
(Individual)



Max. inclusions and voids  
(Stringer)



Area percent



合金種類	配合値 (mass%)	鑄塊Af °C (° F)	対応線径	表面
NT-N-FELI	56.0 Ni-Ti	-10~12 (14~53)	0.002"~0.040" (0.05~1.00 mm)	Thin oxide or Pickled
NT-E4-FELI	55.9 Ni-Ti	5~28 (41~82)		

