

耐蝕FRP製品

A factory



《A factory》は、近年における製品コストの問題を解消すべく誕生しました。
《A factory》はフランジ ダクト パイプ等をメインに製造しております。

海外製によくあるクオリティの問題に対して、安心してご使用いただけるよう
日本人常駐の中国工場で、徹底した管理の元、日本向け製品のみ製作しております。
※LOT毎に抜き打ちで切断・燃焼試験の実施（繊維構成の確認の為）

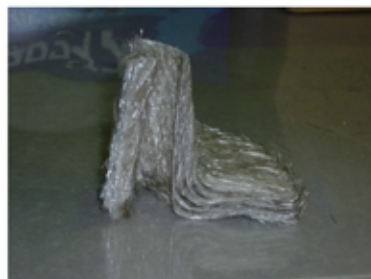
・フランジ製造風景



燃焼・切断検査風景

- STEP 1 : 350℃±20℃ (保持時間1時間)
- STEP 2 : 450℃±25℃ (保持時間2時間30分)
- STEP 3 : 625℃±50℃ (保持時間2時間30分)
- STEP 4 : 625℃±50℃ (保持時間3時間)

※STEP 1～4まで連続運転。



・パイプ製造風景



標準仕様

- ・フランジ ビニルエステル 有機繊維 JIS10K品
- ・パイプ ビニルエステル 有機繊維

※樹脂:昭和電工 R800シリーズ(上海) 繊維:泰山グラスファイバー 有機繊維:日本パイロン OL-30
※上記以外の特別仕様に関しては要ご相談ください。

耐蝕FRP製品 規格表

ノズルフランジ(JIS10K)
仕様:ビニルエステル、HF仕様

種類	
OYR- 15F	15A
OYR- 20F	20A
OYR- 25F	25A
OYR- 30F	30A
OYR- 40F	40A
OYR- 50F	50A
OYR- 65F	65A
OYR- 75F	75A
OYR-100F	100A
OYR-125F	125A
OYR-150F	150A
OYR-200F	200A
OYR-250F	250A
OYR-300F	300A

ダクト(4m 片フランジ 8t付)
仕様:イソ系

種類	
KYR- 100F	φ 100×3t
KYR- 125F	φ 125×3t
KYR- 150F	φ 150×3t
KYR- 200F	φ 200×3t
KYR- 250F	φ 250×3t
KYR- 300F	φ 300×3t
KYR- 400F	φ 400×4t
KYR- 450F	φ 450×4t
KYR- 500F	φ 500×4t
KYR- 600F	φ 600×5t
KYR- 700F	φ 700×5t
KYR- 800F	φ 800×5t
KYR- 900F	φ 900×5t
KYR-1000F	φ 1000×5t
KYR-1100F	φ 1100×5t
KYR-1200F	φ 1200×5t

FRPパイプ
仕様:ビニルエステル、HF仕様

種類	
OYR- 20P	φ 20×3t×3m
OYR- 25P	φ 25×3t×3m
OYR- 40P	φ 40×3t×3m
OYR- 50P	φ 50×3t×3m
OYR- 65P	φ 65×3t×3m
OYR- 80P	φ 80×3t×3m
OYR- 100P	φ 100×4t×3m
OYR- 125P	φ 125×4t×3m
OYR- 150P	φ 150×4t×3m
OYR- 200P	φ 200×4t×4m
OYR- 250P	φ 250×4t×4m
OYR- 300P	φ 300×4t×4m
OYR- 350P	φ 350×4t×4m
OYR- 400P	φ 400×4t×4m
OYR- 450P	φ 450×4t×4m
OYR- 500P	φ 500×5t×4m
OYR- 550P	φ 550×5t×4m
OYR- 600P	φ 600×5t×4m
OYR- 650P	φ 650×5t×4m
OYR- 700P	φ 700×5t×4m
OYR- 800P	φ 800×5t×4m
OYR- 900P	φ 900×5t×4m
OYR-1000P	φ 1000×5t×4m
OYR-1200P	φ 1200×5t×4m

ダクトフランジ(首下200H、フランジ8t)
仕様:イソ系

種類	
KYR- 100P	φ 100
KYR- 125P	φ 125
KYR- 150P	φ 150
KYR- 200P	φ 200
KYR- 250P	φ 250
KYR- 300P	φ 300
KYR- 400P	φ 400
KYR- 450P	φ 450
KYR- 500P	φ 500
KYR- 600P	φ 600
KYR- 700P	φ 700
KYR- 800P	φ 800
KYR- 900P	φ 900
KYR-1000P	φ 1000
KYR-1100P	φ 1100
KYR-1200P	φ 1200