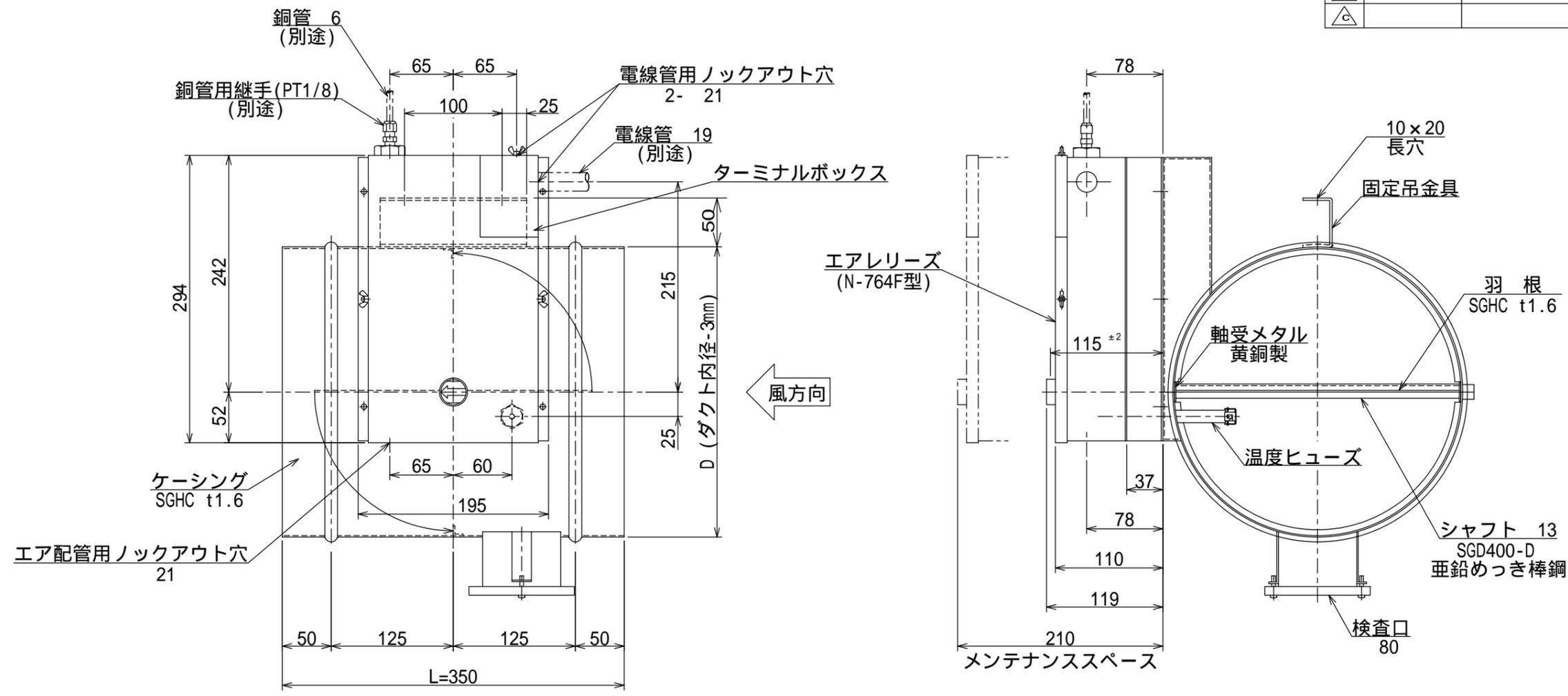


記号	日付	記事	記入者
a			
b			
c			



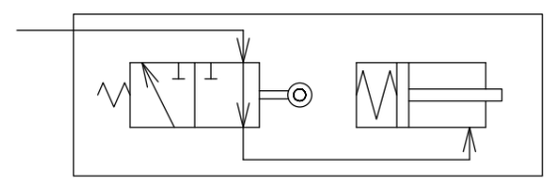
仕様

項目	型式	N-827FA-B
作動形態		常時空気加圧型
使用圧力範囲		0.4~0.7MPa(4~7kgf/cm ²)
耐圧力		0.99MPa(9.9kgf/cm ²)
作動トルク		600N・cm(60kgf・cm)
復帰トルク		1100N・cm(110kgf・cm) 0.5MPa(5kgf/cm ²)加圧時
温度ヒューズ		建設省告示第2563号による構造基準適合品
使用温度範囲		-10~+40 (結露・氷結等無きこと)
スイッチ接点容量		DC30V, 4A(抵抗負荷)
表面仕上		マリンシルバー塗装

回路図



エア配管



注意事項

- 本図は、静圧600Pa以下、風速10m/s以下に適用します。
- 本図は、風方向に対してエアリリースの左取付を示しています。
- エアリリースの電気作動は、電磁弁を別途設けて下さい。
- 本ダンパは、送風機近傍やエルボの直近等、乱流が発生する場所ではご使用になれません。

N-827FA-B型		防煙・防火ダンパ		外形図	
溶融亜鉛めっき鋼板製		(円型差込式)		(エア式) (SFAD)	
尺度	/ /	承認	三枝 2014.7.28	清水 2014.7.28	設計 大貫 2014.7.28
ニッケイ株式会社			図番	AD-36253	