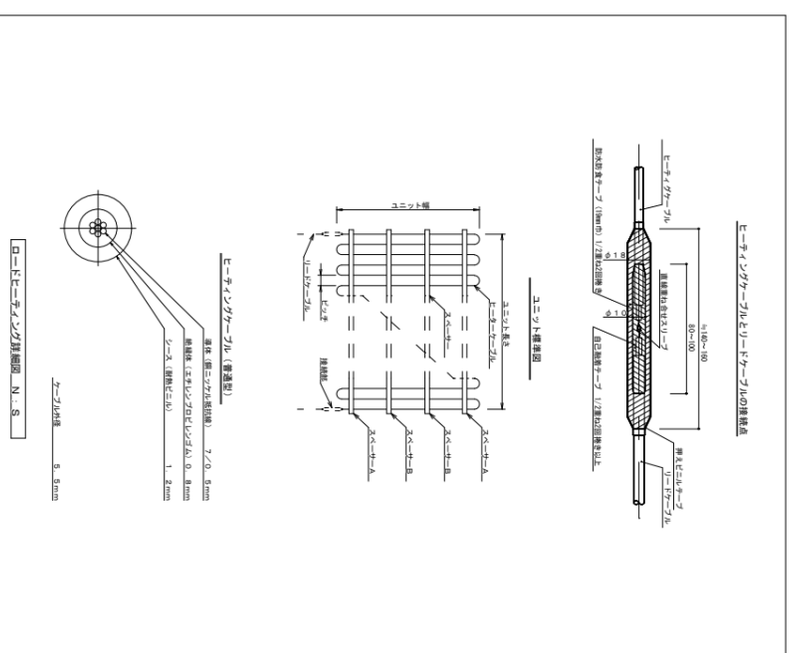


ヒータインテグ仕様書

仕 様	型 名	ロートヒータインテグ 4L線	尺 数
電 源 方 式	普通型ターミナル	3φ 3W AC200V 50Hz	290
設 計 発 熱 量	W/㎡	200	174(6.4)
施 工 面 積	㎡	137.3	4.34
総 電 力 量	kw	18.64	1
ユ ニ ッ ト 仕 様	U	5	2
発 熱 線 種 別	AL-5~9(1)	AL-5~9(2)	AL-10(1) (2)
ユ ニ ッ ト の 電 流	A	HC-37	HC-380
ユ ニ ッ ト の 占 有 面 積	㎡	18.0	10.4
ユ ニ ッ ト の 電 力 量	kw	3.60	174(6.4)
操 作 方 式	mm	60	2.10
		50	60
			70

既設制御



札幌市総務局行政部庁舎管理課

図 面 名 ヒータインテグユニット配管配線図  
 業 務 名 札幌市本庁舎南側ロードヒーティングユニット交換修繕業務

図 番 1 / 1

縮 尺 S = 1 : 100

ロートヒータインテグ詳細図 N-S