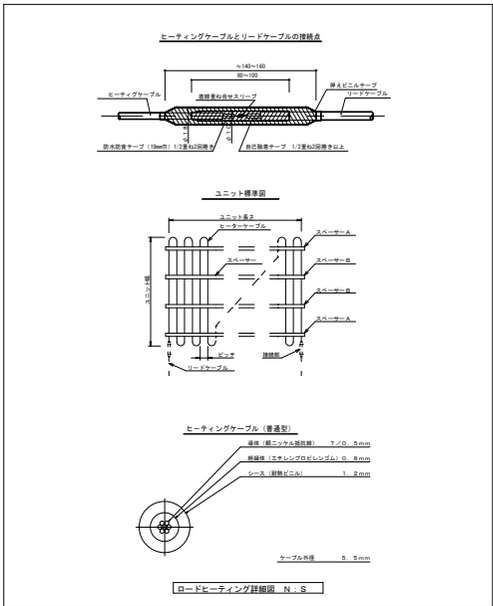


タイル  
 保護モルタル 65mm  
 ヒーティングケーブル (70, 80mmピッチ)  
 モルタルコンクリート15mm  
 既設構造体コンクリート

歩道部  
 床タイル LIXIL PI-210 同等品とする  
  
 視覚障害者用タイル  
 LIXIL PS-300 K-1 同等品とする  
 LIXIL PS-300 U-1 同等品とする  
 配置については現状と同じとする

- ◻ 今回ロードヒーティングユニット交換箇所(タイル復旧)
- ◻ タイル復旧のみ箇所
- ヒーティングケーブルとリードケーブルの接続箇所
- ✱ ヒーティングケーブル同士接続箇所



ヒーティング仕様表

仕様	図名	ロードヒーティング 乱敷			
		普通型ケーブル			
電源方式	型式	3φ 3W AC200V 50Hz			
設計発熱量	W/㎡	220			
施工面積	㎡	79.2	105.9		
総電力量	kw	17.44	23.38		
ユニット数	u	4	2	1	3
ユニット仕様		SL-1~4	BL-1,2	BL-3	BL-4~6
発熱線種別		HC-37	HC-37	HC-37	HC-37
1ユニットの電流	A	21.8	21.8	11.8	20.5
1ユニットの占有面積	㎡	19.8	19.8	10.8	18.5
1ユニットの電力量	kw	4.36	4.36	2.36	4.10
発熱線曲げピッチ	mm	80	80	70	70
操作方式		既設制御			
備考					