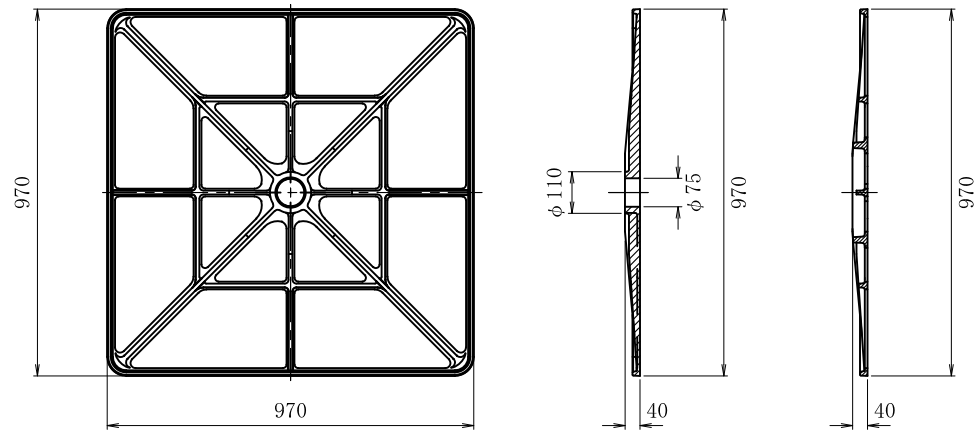
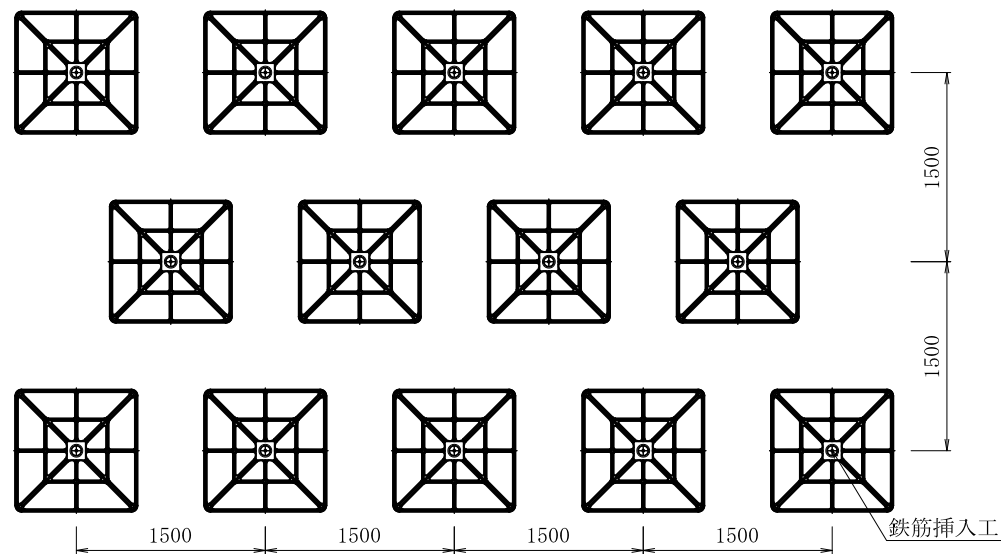


ジオメトリーパーネル・AS345メッキボルト施工図

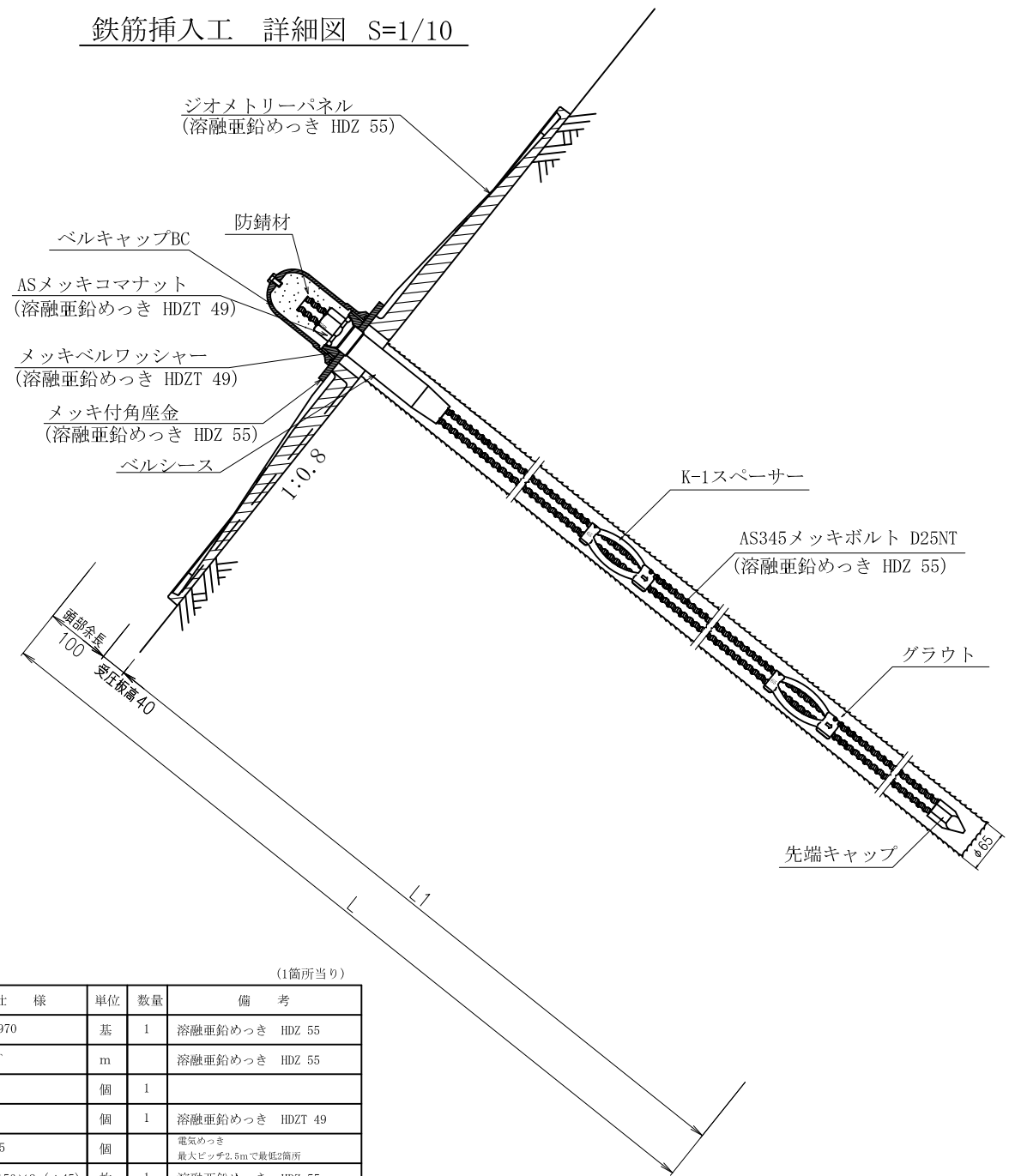
ジオメトリーパーネル標準図 S=1/20



展開図 S=1/60

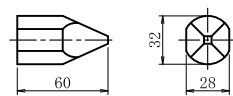


鉄筋挿入工 詳細図 S=1/10

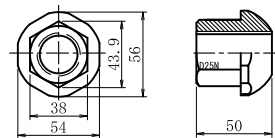


鉄筋挿入工部品図 S=1/5

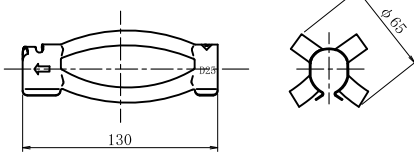
先端キャップ D25



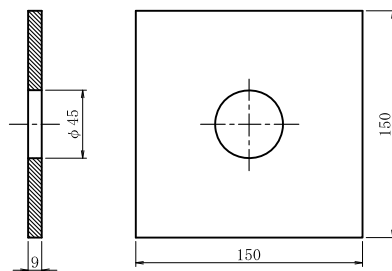
ASメッキコマナット D25N (溶融亜鉛めっき HDZT 49)



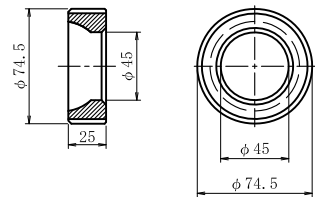
K-1スペーサー-D25-65 (電気メッキ)



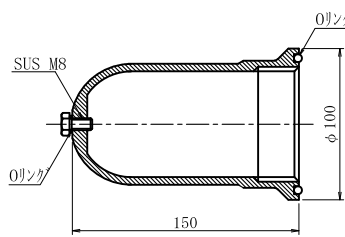
メッキ付角座金 (溶融亜鉛めっき HDZ 55)



メッキベルワッシャー (溶融亜鉛めっき HDZT 49)



ベルキャップBC

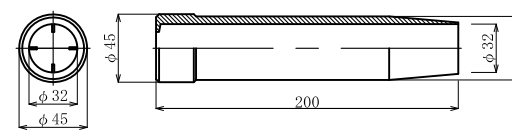


※ベルコート360g入り

数量表

種別	仕様	単位	数量	備考
ジオメトリーパーネル	970×970	基	1	溶融亜鉛めっき HDZ 55
AS345メッキボルト	D25NT	m		溶融亜鉛めっき HDZ 55
先端キャップ	D25	個	1	
ASメッキコマナット	D25N	個	1	溶融亜鉛めっき HDZT 49
K-1スペーサー	D25-65	個		電気めっき 最大ピッチ2.5mで最低箇所
メッキ付角座金	150×150×9 (φ45)	枚	1	溶融亜鉛めっき HDZ 55
メッキベルワッシャー	φ74.5×25	個	1	溶融亜鉛めっき HDZT 49
ベルキャップBC	φ100×150	個	1	ベルコート360g入り
ベルシース	φ45×200	個	1	

ベルシース



名称	ジオメトリーパーネル AS345メッキボルト D25NT			
表面処理	ナット	ワッシャー	カップラー	キャップ
めっき	メッキコマ	メッキベル	無	BC
岡部株式会社				