

保護マット・シートのチェックリスト

番号	項目	確認結果 確認方法	基準値	場所（特記）
<保護マット>				
1	マットの幅	良好・不良 目視・計測	規格値以上（2m以上）	A1面・B1面・C面（底） A2面・B2面・D面（道） （※運協では計測せずデータの確認）
2	重ね代	良好・不良 目視・計測	10cm以上	A1面・B1面・C面（底） A2面・B2面・D面（道） （ ）
<遮水シート>				
1	シートの厚さ	良好・不良 目視・計測	1.5mm （中央値 0～15%）	A1面・B1面・C面（底） A2面・B2面・D面（道） （ ）
2	シートの幅	良好・不良 目視・計測	規格値以上（5.15m以上）	A1面・B1面・C面（底） A2面・B2面・D面（道） （※運協では計測せずデータの確認）
3	重ね代	良好・不良 目視・計測	5cm以上 （仕上がり寸法）	A1面・B1面・C面（底） A2面・B2面・D面（道） （ ）
4	シート傷等の有無	良好・不良 目視・計測	極端に湾曲していないこと 異常に隆起していないこと 異常に粘着する部分が多いこと 著しい汚れがないこと 裂けた箇所、切断箇所、異常な折れしわ、貫通した穴等がないこと	A1面・B1面・C面（底） A2面・B2面・D面（道） （ ）
5	水密性 加圧検査 （自走式融着接合部）	良好・不良 目視・計測	初期 0.10MPa 加圧 30 秒後：減圧 20%以下	A1面・B1面・C面（底） A2面・B2面・D面（道） （ ）
	負圧検査 （押出し溶接接合部）	良好・不良 目視・計測	負圧 6.7kPa 10 秒間：気泡なし	A1面・B1面・C面（底） A2面・B2面・D面（道） （ ）

確認日時：平成 24 年 月 日 時 分

確認者： _____

【補修等の方法やその結果】

※不具合が発見された場合は速やかに確実に補修し監督員の承諾を得た後、施工に着手する。