


## 杭状地盤補強工事チェックリスト

- 工事着工前に**確認項目をチェック**の上、**工事計画図面**及び**検討書**を添付して提出してください
- チェックリストの確認は工事設計者が行い、保証申込者より提出願います
- 工事完了後、工事報告書の提出をお願いします

顧客コード	
物件名・施主名	
工法名	

No.	確認項目	チェック
①	工事の設計にあたっては、「小規模建築物基礎設計指針」、「建築基礎構造設計指針」（日本建築学会）、「建築物のための改良地盤の設計及び品質管理指針」（日本建築セン	<input type="checkbox"/> Yes
②	設計荷重については、地域性や建物の用途・構造・基礎形式、造成計画等に応じた必要な荷重（固定荷重・積載荷重・盛土荷重・積雪荷重等）を考慮して検討している	<input type="checkbox"/> Yes
③	擁壁の沈下・転倒・孕み出し等の異常や、法面の崩壊に起因した建物の沈下については、保証の免責事由であることを確認している	<input type="checkbox"/> Yes
④	改良体下部地盤に自沈層及び軟弱層（腐植土等）が存在しない	<input type="checkbox"/> Yes
⑤	建物配置に擁壁底盤等の外部構造物が干渉し、偏芯対応する場合の建築基礎との取り合いについて設計者や構造担当者との合意の上検討している（または該当しない）	<input type="checkbox"/> Yes
⑥	部分改良、深度の異なる施工、地層に傾斜がある等の場合、不同沈下に対する安全性の検討を行っている（または該当しない）	<input type="checkbox"/> Yes
⑦	液状化保証を付保する場合のみ  液状化を考慮した検討を実施した	<input type="checkbox"/> Yes

※ 要件を満たさない確認項目については、安全性の根拠を示す資料の提出をお願いします

提出日	年 月 日	ハウスワランティ確認欄
保証申込者名		
ご担当者名		
工事施工者名		
ご担当者名		