本体打込み式アンカー

認証取得者 所在地 連絡先 商 品 名 部品の材質 認証種類 認証番号	サンコーテクノ株式会社 〒270-0163 千葉県流山市南流山3-10-16 Tel:04-7157-3535 Fax:04-7178-6661 オールアンカーSA タイプ ステンレス タイプC 第 25-0010 号	
認証有効期間	2025年9月10日~2030年9月9日	

認証内容

構成部品	項目1	部品の形状・寸法・	形状	写真参照				
		許容差	寸法・許容差	評価認証基準の規格値を満たす。				
	項目2	部品の材質	本体		コーン			
			SUSXM7 JIS G4315:2013		SUSXM7 JIS G4315:2013			
			SUS304 JIS G43	18:2016				
	項目5	ねじ・外観・表面処理	ねじの等級:3級	ねじの長さ:下表による	外観:欠陥なし 表面処理:-			
製品	項目7	ドリルの種類、径、	ドリルの種類: ハンマードリル ドリル径: 下表による					
		穿孔深さ及び施工方法	穿孔深さ及び施工方法は認証取得者のカタログ等による。					
	項目8	製品の強度	本体の材質毎にセット試験を実施し、本体で破断するとともに、					
			破断強度が SUSXM7 は 450N/mm ² 以上、SUS304 は 520N/mm ² 以上を有することを確認している。					
	項目 10	母材の種類	普通コンクリート					
	項目 11	母材の設計基準強度の	設計基準強度: 18 N/mm²以上36 N/mm²以下					
		範囲						

- [注] 項目 12 以降は、JCAA ウェブサイト(*)に掲載するそれぞれの算定式を用いて計算する。
- *: JCAA ウェブサイト HOME > 認証製品について > 金属系あと施工アンカー評価認証内容

証取得者による本体の申請値

品番	呼び	外径 (D)	ドリル径 (mm)		全長 (L1)	ねじの長さ (S)	埋込み長さ (L)	最小断面積または 破断部断面積(s a e)	製品の強度 (m ơ u) (N/m㎡)
		(mm)	基準値	許容差	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(400N/m㎡を超えるもの は400N/m㎡とした)
SA-865					65				
SA-880					80				
SA-810				0.0	100				
SA-812	M8	8. 0	8. 5	+0. 2 0	120	35	35	20. 4	400
SA-815				U	150				
SA-818					180				
SA-820					200				