
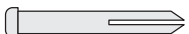



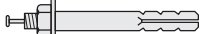

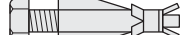
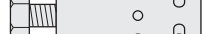





釘・アンカー金具類の例〈参考〉

	仕 様				下穴の 径 (mm)	最大強度 N [kgf]	
	形 状	材 質	長さ (mm)	径 (φmm)		引抜	せん断
釘	カットネイル 	アルミ合金	50	—	—	402 [41]	1,118 [114]
	75		—	—	559 [57]	1,863 [190]	
	プラグ釘 	プラスチック	50	9	—	1,383 [141]	2,314 [236]
	ヒットネイル 	ステンレス	55	4.5	—	981 [100]	2,079 [212]
	75		6.5	—	2,059 [210]	3,540 [361]	
	ドープチスクリュー 	アルミ合金	50	—	—	785 [80]	843 [86]
90	—		—	1,167 [119]	883 [90]		
エキスパレスピン 	鉄	70	8	—	1,471 [150]	3,452 [352]	
アン カ ー ・ プ ラ グ	オールアンカー 	鉄	50	ネジ 8	8.5	2,452 [250]	—
	60		ネジ 10	10.5	3,236 [330]	—	
	ターボアンカー 	ナイロン+鉄	50	ネジ 5-6	10	2,030 [207]	3,256 [332]
	60		ネジ 7-8	12	2,599 [265]	4,197 [428]	
	スーパー X 	ナイロン+鉄	63	ネジ 8	14.5	2,795 [285]	4,413 [450]
	72		ネジ 10	16.5	3,648 [372]	6,276 [640]	
	ダブル X 	ナイロン+鉄	50	ネジ 9.5	15	3,442 [351]	4,884 [498]
	外径 16						
	フィッシャープラグ (S タイプ) 	ナイロン ^{※1}	30	ネジ 5.1	6	1,049 [107]	1,500 [153]
	40		ネジ 5.8	8	1,795 [183]	2,216 [226]	
50	ネジ 8.0		10	2,246 [229]	4,315 [440]		
フィッシャープラグ (N タイプ) 	ナイロン+鉄	30	ネジ 3.5	5	333 [34]	824 [84]	
40		ネジ 4.0	6	520 [53]	1,294 [132]		
貴 通 ハ ン ガ ー	ITハンガー 	鉄	70~170	10	17	6,894 ^{※2} [703]	—

※1 図中のボルトは本体に含まれていません

※2 厚さ 75mm のヘーベルに長さ 95mm の ITハンガーを取付けた場合の値

※ 試験結果の一例です。詳しくはアンカー金具のメーカーにお問い合わせください。