

ねじ節異形棒鋼

ネジエーコン

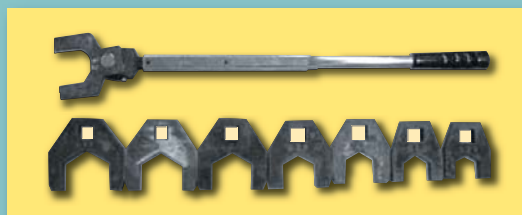
土木向けSA級継手

ブルージョイント (SA級)「ロックナット使用」

- 「鉄筋定着・継手指針」に準拠した(一財)土木研究センターの鉄筋継手性能評価試験でSA級を確認



樹脂グラウト施工器具



トルクレンチ

最新の製品情報は
こちらから



朝日工業株式会社



●カブラーの機械的性質

JIS規格番号	種類の記号	機械的性質(N/mm ²)		適用鋼種
		降伏点	引張強さ	
JIS G 5503	オーステンパ球状黒鉛鑄鉄品 FCAD1200-2	900以上	1200以上	SD295A~SD490 注)

注) 試験はSD345、SD390、SD490を実施

●ロックナットの機械的性質

JIS規格番号	種類の記号	機械的性質(N/mm ²)		適用鋼種
		降伏点	引張強さ	
JIS G 4051	機械構造用炭素鋼鋼材 S30C~S50C	390以上	570以上	SD490以下

●カブラー及びロックナットの寸法・形状

単位:mm

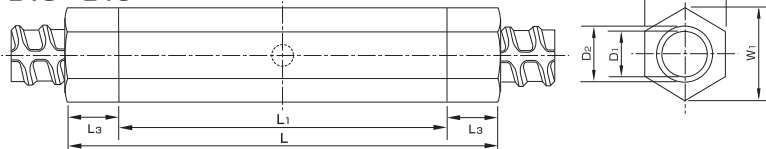
呼び名	十角対辺 [六角対辺] W	十角対角 [六角対角] W1	全長 L	長さ		端面直径 E	内部ネジ形状		
				L1	L2		ピッチP	内径D1	谷径D2
D13	[22.0]	[25.40]	120	92	—	22	7	12.6	15.0
D16	[27.0]	[31.20]	146	110	—	27	8	15.6	18.6
D19	32.0	33.60	150	110	32	32	8	19.0	22.5
D22	36.0	37.90	170	130	40	36	10	22.0	25.9
D25	41.0	43.10	195	155	48	41	12	25.1	29.4
D29	46.0	48.40	230	180	56	46	14	28.2	32.9
D32	50.0	52.57	240	190	56	50	14	31.3	36.4
D35	55.0	57.83	275	215	68	55	17	34.4	39.9
D38	60.0	63.09	285	225	68	60	17	37.5	43.4
D41	65.0	68.35	295	235	68	65	17	41.0	47.4
D51	80.0	84.10	340	260	80	80	20	50.3	57.7

※全長L: ロックナット全長(L3)を含む

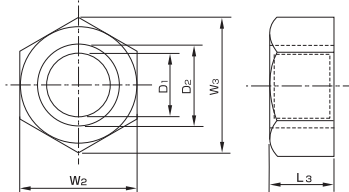
※[]内寸法は六角のカブラー寸法を示す。

【カブラー形状】

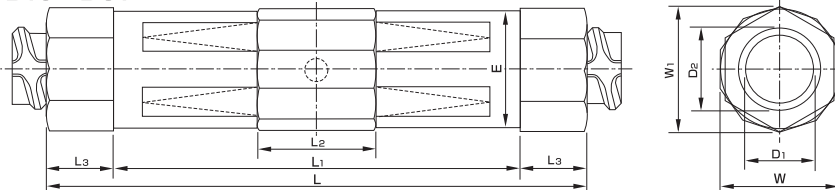
D13~D16



【ロックナット形状】



D19~D51



単位:mm

呼び名	ロックナットの形状			内部ネジ形状		
	六角対辺 W2	六角対角 W3	長さ L3	ピッチ P	内径 D1	谷径 D2
D13	22.0	25.4	14	7	12.6	15.0
D16	27.0	31.2	18	8	15.6	18.6
D19	30.0	34.6	20	8	19.0	22.5
D22	32.0	37.0	20	10	22.0	25.9
D25	36.0	41.6	20	12	25.1	29.4
D29	41.0	47.3	25	14	28.2	32.9
D32	46.0	53.1	25	14	31.3	36.4
D35	50.0	57.7	30	17	34.4	39.9
D38	55.0	63.5	30	17	37.5	43.4
D41	60.0	69.3	30	17	41.0	47.4
D51	70.0	80.8	40	20	50.3	57.7



朝日工業株式会社

〈販売委託先〉 関東デューバースチール株式会社
 〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-9-1 丸の内中央ビル10F
 TEL. 03-6267-0032 FAX. 03-6267-0033
 埼玉工場 〒367-0301 埼玉県児玉郡神川町渡瀬222
 TEL. 0274-52-6581 FAX. 0274-52-6582
 URL. <http://www.asahi-kg.co.jp/>