

ゴクナン

やわらかさをデザイン



ゴクナンの性能表

●安全率=6倍 ●4本吊りは指針により3点で計算しています。

ロープ径 (mm)	規格 切断荷重 (kN)	ストレート (kN)	チョーク (kN)	2本吊り		4本吊り		単位重量 (kg/m)
				30°(kN)	60°(kN)	30°(kN)	60°(kN)	
12	76	12	9	24	21	36	32	0.48
16	136	22	17	43	39	65	58	0.92
18	172	28	21	55	49	82	74	1.18
20	212	35	26	67	60	101	91	1.43
24	306	51	38	98	87	147	131	2.06
26	448	74	56	143	128	215	193	2.42
28	519	86	64	166	149	249	223	2.81
32	678	113	84	217	194	325	292	3.62
36	859	143	107	275	246	412	370	4.58
40	1,040	173	130	333	298	500	448	5.74
45	1,320	220	165	423	379	634	569	7.27
50	1,630	271	203	522	468	783	702	8.98
55	1,970	315	236	631	566	908	849	10.3
60	2,330	388	291	746	669	1,120	1,004	12.9
70	3,170	528	396	1,016	910	1,524	1,366	17.3

※上記以外のサイズ(径)につきましては別途、お問い合わせ願います。
※上記数値は予告無く変更することがあります。

強度・重量比較表

ゴクナン 指定量			6X24 JIS G 3525 A種			6X37 JIS G 3525 A種		
ロープ径 (mm)	規格 切断荷重 (kN)	単位重量 (kg/m)	ロープ径 (mm)	規格 切断荷重 (kN)	単位重量 (kg/m)	ロープ径 (mm)	規格 切断荷重 (kN)	単位重量 (kg/m)
12	76	0.48	12	71	0.48	12	76	0.52
16	136	0.92	16	126	0.85	16	136	0.92
18	172	1.18	18	160	1.08	18	172	1.16
20	212	1.43	20	197	1.33	20	212	1.44
24	306	2.06	24	284	1.91	24	306	2.07
26	448	2.42	28	444	2.99	28	416	2.82
28	519	2.81	32	505	3.40	30	478	3.23
32	678	3.62	36	639	4.30	(35.5)	669	4.53
36	859	4.58	40	789	5.31	40	850	5.75
40	1,040	5.74	(46)	1,040	7.03	44	1,030	6.96
45	1,320	7.27	-	-	-	48	1,220	8.28
50	1,630	8.98	-	-	-	52	1,440	9.72
55	1,970	10.3	-	-	-	60	1,910	12.9
60	2,330	12.9	-	-	-	(65)	2,250	15.2
70	3,170	17.3	-	-	-	(75)	2,990	20.2

※()はJIS G 3525準拠。

■ストランドをワイヤロープにすることで超柔軟性を実現。
■疲労、磨耗、型削れ対策として、多種の索線径を組み合わせ「撓り」と「索線強度」にこだわりました。
■ロック加工はタルリットクランプのデーパータイプを採用。
■手編み加工は離差し加工を採用し、編み込み部分の「抜け」を防ぎます。

※吊り角度は60度以内でのご使用を推奨いたします。
※大回し吊りなどで鋭利な角が当たる場合は、保護カバーの使用など適切な処置が必要です。
※長くお使い頂くために、アイ部分(フックとの接触部分)のサービング加工をお奨めいたします。

