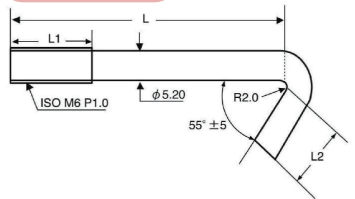
フックボルト

材質・表面処理

- ●鉄クロメート
- ●ステンレス生地 (SUS304. XM-7)

図面・規格





フックボルトとは?

フックボルトとは、先端がフック状になっており、 波板等の屋根材を固定するために使用されるボルトです。 サイズはM6が主流ですが、W3/16やW1/4などのサイズ展開 もあり、主に建築現場(工場・倉庫などの金属屋根や波型 スレート屋根)にて使用されています。

呼び長さ	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200
(L)	10	13	50	33	00	55	70	73	00	03	50),	100	103	110	113	120	123	130	133	1.0	113	150	133	100	103	170	173	100	103	150	133	200
ねじ部長さ	20	25	30	30	40	40	40	45	45	45	45	45	45	50	50	ΕO	EΩ	50	50	EΟ	50	50	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
(L1)	20	25	30	30	40	40	40	45	45	45	43	45	45	50	50	50	50	50	50	50	50	50	33	55	55	22	33	55	55	55	55	55	55
フック長さ	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
(L2)	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1,/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/



※シーリングパッキンとは、シリコン系のパッキンで波板にしっかり密着し、ポリカ波板などの樹脂系の波板に適しています。
※黒フェルトとは、非常に耐久性が良く、波板にもしっかり密着し、雨漏りを防ぎ、トタン波板、スレート波板などに適しています。

ご要望に合わせた寸法でのフックボルト製作も可能です。お気軽にお問い合わせください!

お問い合わせはこちら

富田螺子株式会社

TOMITARASHI CO., LTD

〒146-0082 東京都大田区池上7-21-3

(03-3754-6228

03-3755-2913

bolt-nut@mbr.nifty.com