



	材 質	鉄製SS4
	寸 法	内寸幅:80×内寸£ 径:φ16、ねじ長さ:
	表面処理	本体:カチオン
	仕 様	4t車クラ ナット4個

コード

寸 法 表面処理

材 質 1703510

鉄製SS400

カチオン電着塗装

板厚:12×縦:50×横:155mm、 重量:0.65kg

	金 2t用			
		·	– ド	0730003
00	Eleber -	材	質	鉄製SS400
		寸	法	板厚:12×縦:38×横:140mm、
		_	i処理	0.46kg 生地
		仕	様	シャーシUボルト2t用
シャーシリボルト 2	  田   =20	Omi	m/+	ツト4個付)
7 7 7 0 3 1 7 L			– K	1730002
		 材	<u>'</u> 質	鉄製SS400相当
		寸	法	内寸幅75×内寸長さ:L200mm、シャフト径:φ11、ボルト 径:φ12、ねじ長さ:70mm、ねじビッチ:1.25、重量:0.42kg
		表面	· 加理	本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート
		仕	<del>/                                    </del>	2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付
シャーシリボルト 2	t用 L=22	Om	m(ナ	ツト4個付)
			- K	1730003
		材	質	鉄製SS400相当
		寸	法	内寸幅75×内寸長さ:L220mm、シャフト径:ø11、ボルト径:ø12、おじ長さ:70mm、ねじビッチ:1.25、重量:0.45kg
		表面	処理	本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート
		仕	様	2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付
シャーシリボルト 2	t用 L=24	Om	m(ナ	ツト4個付)
		<b>_</b>	ード	1730004
	im#020im	材	質	鉄製SS400相当
		寸	法	内寸幅75×内寸長さ:L240mm、シャフト径:ø11、ボルト径:ø12、ねじ長さ:70mm、ねじビッチ:1.25、重量:0.48kg
		表面	<b>処理</b>	本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート
		仕	様	2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付
シャーシリボルト 2	t用 L=26	Om	m(ナ	ット4個付)
		□.	ード	1730005
		材	質	鉄製SS400相当
		寸	法	内寸幅75×内寸長さ:L260mm、シャフト径:ゆ11、ボルト径:ゆ12、ねじ長さ:70mm、ねじビッチ:1.25、重量:0.51kg
	回被探	表面	処理	本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート
		仕	様	2t車クラス用、M12(P1.25)
シャーシUボルト 2t用 L=280mm(ナット4個付)				
シャーシUボルト 2	t用 L=28	Om		ナット4個付
シャーシリボルト 2	t用 L=28	Om:		ナット4個付
シャーシUボルト 2	t用 L=28		m(ナ	ナット4個付 ット4個付) 1730006 鉄製SS400相当
シャーシUボルト 2	t用 L=28	コ· 材 寸	m(ナ ード 質 法	ナット4個付 ツ <b>ト4個付)</b> 1730006
シャーシリボルト 2	I用 L=28	コ· 材 寸	m(ナ ード 質	ナット4個付 ット4個付 1730006 鉄製SS400相当 内寸電75x内寸長51280mm、シャフト巻が1、ボルト をか12、お以長70mm、おじどッチ1.25、重型0.54kg 本体カチオン電着塗装、ナット黒色クロメート
		コ・ 材 寸 表面 仕	m(ナ ード 質 法 処理	ナット4個付 ット4個付) 1730006 鉄製SS400相当 舟寸電75k内寸長を1280mm、シャフトを41、ボルトを41、ボルトを41、ボルトで125・125・重型05-4kg 本体カチオン電着塗装、ナット黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付
シャーシUボルト 2		コ・ 材 寸 表面 仕	m(ナード質法 i処理 様	ナット4個付 ット4個付) 1730006 鉄製SS400相当 約電75xxx対長を1280mm、沖77を411.ポルト を412.ね以長で70mm、ね以とッチ125.重型0.54kg 本体ガチオン電着登載、ナット黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付)
		コ・ 材 寸 表面 仕	m(ナード 質 法 処理 様 m(ナ	ナット4個付 ット4個付) 1730006 鉄製SS400相当 向対電75x内寸長を1280mm、シャアト隆411. ボルト 後412. おし長を70mm、おじとシデ125、重量0.54kg 本体カチオン電差登表、ナット黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) 1730007
		コー 材 寸 表面 仕 Omi	m(ナード 質 法 処理 様 m(ナード 質	ナット4個付 ット4個付) 1730006 鉄製SS400相当 肉村電75x内寸長を1280mm、>+7>径411.ボルトを412.ボル長そ70mm、ねピッテ125.重重0.54kg 本体カチナン電着塗装、ナット黒色クロメート 2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) 1730007 鉄製SS400相当
		コ・ 材 寸 表面 仕 Omi コ・ 材	m(ナード質法理様m(ナード質法	ナット4個付 ット4個付) 1730006 鉄製SS400相当 約1億75x的対長を1280mm、シャフトを411.ボルト 後412.おし見を70mm、おしとッチ125.重重0.54kg 本体カチオン電着登表、ナット黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) 1730007 鉄製SS400相当 肉寸億75x内寸長を1.300mm、シャフトを411.ボルト 後412.おし長を70mm、ねしどッチ125.重重0.57kg
		コ・ 材 寸 表面 仕 Omi コ・ 材	m(ナード 質 法 処理 様 m(ナード 質	ナット4個付 ット4個付 1730006 鉄製SS400相当 内寸電75x内寸長さ1280mm、シャフト径411、ボルト 後412、おし長を70mm、おじンチ125、重型0.54kg 本体カチオン電着塗装、ナット黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付 ット4個付) 1730007 鉄製SS400相当 内寸電75x内寸長さ1.30mm、シャフト径411、ボルト 後412、おし長そ70mm、おじどチ125、重型0.57kg 本体カチオン電着塗装、ナット黒色クロメート
シャーシUボルト 2	# L=30	コー 材 す 表面 仕 Omi コー 材 す	m(ナード質法処様が、サード質法の関係を対している。	ナット4個付 ット4個付 1730006 鉄製SS400相当 内性電75k内寸長を1280mm、シャアトを41、ボルトを4012.おしたを70mm、おピンテ1.25、重重0.54kg 本体カチオン電着達装、ナット黒色クロメート 2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付 1730007 鉄製SS400相当 内寸電75k内寸長を1200mm、シャアトを41、ボルトを4012.おしたを70mm、おピンテ1.25、重重0.57kg 本体カチオン電着達装、ナット黒色クロメート 2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付
	# L=30	コー 材 す 表面 仕 Omi コー 材 す	m(ナ ード質 法理 様 m(ナ ・ 質 法理 様 が (ナ	ナット4個付 ット4個付 1730006 鉄製SS400相当 肉村電75x内寸長を1280mm、シャアト程を11.ボルトを412.おレ長を70mm、ねピッチ125.重重0.54kg 本体カチオン電着塗表・ナット黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) 1730007 鉄製SS400相当 内村電75x内寸長を1300mm、シャアト径を11.ボルトを412.おレ底で70mm、ねピッチ1.25.重重0.57kg 本体カチオン電着塗表・ナット黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付)
シャーシUボルト 2	# L=30	コー 材 寸 表 位 Omi コー 材 寸 表 位 Comi	m(ナ ド質 法 処 様 サ ド質 法 理 様 m(ナ	ナット4個付 ット4個付) 1730006 鉄製SS400相当 内寸電75x内寸長を1280mm、>+7>径の11.ボルトを912.ボルミア70mm、カビンテ1.25、重型0.54kg 本体カチオン電着塗装、ナット・黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) 1730007 鉄製SS400相当 内寸電75x内寸長を1300mm、>+7>径の11.ボルトを912.が内土を125、重型0.57kg 本体カチオン電着塗装、ナット・黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) ット4個付) 1730008
シャーシUボルト 2	# L=30	コー 材 寸 表面 仕 Omi コー 材 寸 表面 仕	m (ナ ド質 法 理様 (ナド質 法 理様 m (ナド質 )	ナット4個付 ット4個付 1730006 鉄製SS400相当 肉寸電75x内寸長を1280mm、シャフト配か1.4ルト を約2.8 に見差で70mm、ねじンテ125. 重重の54kg 本体カチオン電着塗装、ナット黒色クロメート 2 t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) 1730007 鉄製SS400相当 内寸電75x内寸長を1000mm、シャフト配が1.4ルト を21.8 に見差で70mm、ねじとシテ125、重重の57kg 本体カチオン電着塗装、ナット黒色クロメート 2 t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) 1730008 鉄製SS400相当 外間付) 1730008 鉄製SS400相当
シャーシUボルト 2	# L=30	コー 材 寸 表 位 Omi コー 材 寸 表 位 Comi	m(ナ ド質 法 処 様 サ ド質 法 理 様 m(ナ	ナット4個付 ット4個付) 1730006 鉄製SS400相当 内寸電75x内寸長を1280mm、>+7>径の11.ボルトを912.ボルミア70mm、カビンテ1.25、重型0.54kg 本体カチオン電着塗装、ナット・黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) 1730007 鉄製SS400相当 内寸電75x内寸長を1300mm、>+7>径の11.ボルトを912.が内土を125、重型0.57kg 本体カチオン電着塗装、ナット・黒色クロメート 21車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付) ット4個付) 1730008
シャーシUボルト 2	# L=30	コ・材 す 表 位 Omi コ・材 す 表 位 Omi つ オ オ す る の の の の の の り る り る り る り る り る り る り	m (ナ ド質 法 理様 (ナド質 法 理様 m (ナド質 )	ナット4個付  *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
シャーシUボルト 2	# L=30	コ・材 す 表 位 Omi コ・材 す 表 位 Omi つ オ オ す る の の の の の の り る り る り る り る り る り る り	m(サード質法理様(サード質法理様)サード質法理様(サード質法理様)	ナット4個付  *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **

材 質

寸 法 表面処理

コード

仕 様

1730009

鉄製SS400相当 内寸幅:75×内寸長さ:L340mm、シャフト径:ø11、ボルト径:ø12、ねじ長さ:70mm、ねじビッチ:1.25、重量:0.63kg

本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート 2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付

シャーシUボルト 2t用 L=340mm(ナット4個付

インターネットで最新情報をチェック! >>> https://www.yamadabody.co.jp

シャーシUボルト 2t用 L=360mm(ナット4個付)					
		コード	1730010		
		材 質	鉄製SS400相当		
		寸 法	内寸幅:75×内寸長さ:L360mm、シャフト径:ø11、ボルト 径:ø12、ねじ長さ:70mm、ねじビッチ:1.25、重量:0.66kg		
		表面処理	本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート		
		仕 様	2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付		
シャーシUボルト 2t用 L=380mm(ナット4個付)					
		コード	1730011		
	menonia.	材 質	鉄製SS400相当		
		寸 法	内寸幅:75×内寸長さ:L380mm、シャフト径:φ11、ボルト 径:φ12、ねじ長さ:70mm、ねじピッチ:1.25、重量:0.69kg		
		表面処理	本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート		
		仕 様	2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付		
シャーシUボルト 2t/	用 L=40	Omm(ナ	・ット4個付)		
		コード	1730013		
	mercen.	材 質	鉄製SS400相当		
		寸 法	内寸幅:75×内寸長さ:L400mm、シャフト径:ø11、ボルト 径:ø12、ねじ長さ:70mm、ねじビッチ:1.25、重量:0.72kg		
		表面処理	本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート		
		仕 様	2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付		
シャーシUボルト 2t/	用 L=42	Omm(ナ	・ット4個付)		
		コード	1730014		
	massem	材 質	鉄製SS400相当		
		寸 法	内寸編:75×内寸長さ:L420mm、シャフト径:ø11、ボルト 径:ø12、ねじ長さ:70mm、ねじピッチ:1.25、重量:0.76kg		
		表面処理	本体・カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート		
		仕 様	2t車クラス用、M12(P1.25) ナット4個付		
シャーシ	<b>/</b> しオ	<b>ド</b> ル	ト 4t用		

		仕	様	シャーシUボルト4t用	
シャーシUボルト 4t用 L=260mm(ナット4個付)					
			ヿ	1731002	
		材	質	鉄製SS400相当	
		4	法	内寸幅:80×内寸長さ:L260mm、シャフト径:φ15、ボルト径:φ16、ねじ長さ:100mm、ねじピッチ:1.5、重量:0.95kg	
		表面	処理	本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート	
		仕	様	4t車クラス用、M16(P1.5) ナット4個付	
シャーシUボルト 4t用 L=280mm(ナット4個付)					
		□ -	- K	1731003	
		材	質	鉄製SS400相当	
		寸	法	内寸幅:80×内寸長さ:L280mm、シャフト径:ø15、ボルト径:ø16、ねじ長さ:100mm、ねじビッチ:1.5、重量:1.00kg	
		表面	処理	本体:カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート	
		仕	様	4t車クラス用、M16(P1.5) ナット4個付	
シャーシUボルト 4t用 L=300mm(ナット4個付)					
			ヿ	1731004	
		材	質	鉄製SS400相当	
		4	法	内寸幅:80×内寸長さ:L300mm、シャフト径:φ15、ボルト径:φ16、ねじ長さ:100mm、ねじピッチ:1.5、重量:1.06kg	
		表面	処理	本体・カチオン電着塗装、ナット:黒色クロメート	
		仕	様	4t車クラス用、M16(P1.5) ナット4個付	

シャーシUボルト 座金 4t用