滑り止め金具 コノラ		ダンプ上部受 2t用 L					
		コード	1141245			コード	0300036
		材 質	鉄製SS400			材質	本体:鉄製(鍛造)
		寸 法	幅:86×長さ:76mm、厚み:50mm、板 厚:9mm、穴径:20mm、重量:0.63kg			寸 法	高さ:155×幅:85×厚み: 34mm、重量:1.87kg
		表面処理	生地			表面処理	生地
		仕 様				仕 様	左用
滑り止め金具 コノ字	텔 110×7	5 日野大雪	型(2017年5月~)用	ダンプ上部受 2t用	強化型(12	25mm幅) R
		コード	1141071			コード	0300097
	in second	材質	鉄製SS400			材質	本体:鉄製(鍛造)
		寸 法	幅:110×長さ:75mm、厚み:65mm、板厚:9mm、滑 り止めポルト穴:21.5-31.5mm長穴、重量:0.99kg			寸 法	高さ:155×幅:125×厚み: 32mm、重量:2.34kg
		表面処理	黒塗装			表面処理	プライマー塗装
			※架装要領書に基づき取付				
		仕 様	を行って下さい			仕 様	右用
滑り止め金具 コノ字型 1		ダンプ上部受 2t用	強化型(12		_		
		コード	1141070			コード	0300099
		材質	鉄製SS400			材質	本体:鉄製(鍛造)
		寸 法	幅:110×長さ:75mm、厚み:65mm、板厚:9mm、滑り止めボルト 穴:21.5-31.5mm長穴、シャーシ穴:2-ø15mm、重量:1.39kg			寸 法	高さ:155×幅:125×厚み: 32mm、重量:2.34kg
		表面処理	黒塗装			表面処理	プライマー塗装
		仕 様	日野大型(2017年5月~)のシャーシの穴ビッチに			仕 様	左用
	445 - 4/15		適合 ※架装要領書に基づき取付を行って下さい	#N L tope Over	76 // mil / 4 *		1 -
滑り止め金具 対向型 L=	=145 穴付ト		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ダンプ上部受 2t用	強化型(1		
0		コード	1141075			コード	0300101
		材質	鉄製SS400			材質	本体:鉄製(鍛造)
		寸 法	幅:66×長さ:145mm、厚み:66mm、板厚:ボルト受部 9mm/胴体6mm、滑り止めボルト穴:21.5-31.5mm長 穴、シャーシ穴:2-φ15mm・ビッチ60mm、重量:1.05kg			寸 法	高さ:155×幅:170×厚み: 32mm、重量:2.66kg
		表面処理	黒塗装			表面処理	プライマー塗装
		仕 様	日野大型(2017年5月~)のシャーシの穴ビッチに 適合 ※架装要領書に基づき取付を行って下さい			仕 様	右用
滑り止め金具 対向型 L=	-1 <i>1</i> 5 京付 [) -78 口野		ダンプ上部受 2t用)	70mm幅	<u> </u>
用り止め並兵 刈門主 C-	- 140 X(1) F	_70 Ц±	1141076	メンノエ叩叉 とい	17年16年(1	コード	0300103
		材質	鉄製SS400			材質	本体:鉄製(鍛造)
		寸 法	幅:66×長さ:145mm、厚み:66mm、板厚:ボルト受部 9mm/胴体6mm、滑り止めボルト穴:21.5-31.5mm長 穴、シャーシ穴:2-φ15mm・ビッチ78mm、重量:1.05kg			寸 法	高さ:155×幅:170×厚み: 32mm、重量:2.66kg
		表面処理	黒塗装			表面処理	プライマー塗装
		仕 様	日野大型(2017年5月~)のシャーシの穴ビッチに 適合 ※架装要領書に基づき取付を行って下さい			仕 様	左用
滑り止め金具 V型	中型用 3穴			ダンプ上部シャフト	2t用 R		
A		コード	1141023			コード	0300037
		材 質	鉄製SS400			材 質	鉄製(鍛造)
		寸 法	穴ピッチ/高さ:130×幅:265mm、			寸 法	重量:1.08kg
	10000 TBC 100					1 14	
	128,2		厚み:6×幅:38mm、重量:0.68kg		10.15	±======	
		表面処理	生地			表面処理	生地
		表面処理		4		表面処理	
滑り止め金具 V型	大型用 3方	表面処理	生地	ダンプ上部シャフト	自读家 2t用 L	仕 様	生地 右用
滑り止め金具 V型	大型用 3六	表面処理 仕様	生地中型用	ダンプ上部シャフト	自然感 2t用 L	仕様	生地 右用 0300038
滑り止め金具 V型		表面処理 仕 様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400	ダンプ上部シャフト	2t用 L	仕 様	生地 右用
滑り止め金具 V型	大型用 3万	表面処理 仕様	生地中型用	ダンプ上部シャフト	2t用 L	仕様	生地 右用 0300038
滑り止め金具 V型		表面処理 仕様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ビッチ/高さ:183×幅:270mm、	ダンプ上部シャフト	2t用 L	仕 様 コード 材 質	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造)
滑り止め金具 V型		表面処理 仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚み:6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地	ダンプ上部シャフト	2t用 L	仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地
滑り止め金具 V型		表面処理 仕様 コード 材質 寸法	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、 厚み6×幅:38mm、重量:0.89kg	4		仕 様 コード 材 質 寸 法	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg
滑り止め金具 V型		表面処理 仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚み:6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地	ダンプ上部シャフト		仕様 コード 材質 寸法 表面処理 仕様	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用
滑り止め金具 V型		表面処理 仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚み:6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地	4		仕様 コード オ質 寸法 表面処理 仕様	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用
		表面処理 仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理 仕 様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚み6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地 大型用	4		仕様 コード オ 質 法 表面処理 仕様	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用
滑り止め金具 V型		表面処理 仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理 仕 様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚み6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地 大型用	4		仕様 コード オ質 寸法 表面処理 仕様	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用
		表面処理 仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理 仕 様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚み6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地 大型用	4		仕様 コード オ 質 法 表面処理 仕様	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用 0300039 本体:鉄製(鍛造) 高さ:58×幅:65×厚み:
		表面処理 仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理 仕 様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚み6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地 大型用	4		仕様 コイックライン オカード質 大変 仕様 コイック オカード質 オカード質 オカード質 大変 大変 大変 大変 スカートの スカートの </th <th>生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用 0300039 本体:鉄製(鍛造) 高さ:58×幅:65×厚み:32mm、重量:0.88kg</th>	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用 0300039 本体:鉄製(鍛造) 高さ:58×幅:65×厚み:32mm、重量:0.88kg
テールグ	デート	表面処理 仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理 仕 様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚み6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地 大型用	ダンプ上部受 2t用	II型 R	仕様 コオ す 面 大面 外 大面 大面 イ オ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用 0300039 本体:鉄製(鍛造) 高さ:58×幅:65×厚み:32mm、重量:0.88kg 生地
	デート	表面処理 仕 様 コード 材 質 寸 法 表面処理 仕 様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚み6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地 大型用	4	II型 R	仕様 コオ す 面 大面 外 大面 大面 イ オ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用 0300039 本体:鉄製(鍛造) 高さ:58×幅:65×厚み:32mm、重量:0.88kg 生地
テールグ	デート	表面処理 仕様 コード 材質 大表面処理 仕様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚水:6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地 大型用 ジ 21用	ダンプ上部受 2t用	II型 R	仕 様 「質 法理 様 「質 法理 様 「質 法理 様	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用 0300039 本体:鉄製(鍛造) 高さ:58×幅:65×厚み:32mm、重量:0.88kg 生地 右用
テールグ	デート	表面処理 仕様 コード質 オード質 大面処理 仕様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚水6×幅:38mm、重量:0.89kg 生地 大型用 0300035 本体:鉄製(鍛造) 高さ:155×幅:85×厚み:	ダンプ上部受 2t用	II型 R	仕 コ材 寸 表 仕 コ材 寸 面 ・質 法 理 様 コ材 寸 面 ・質 法 理 様	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用 0300039 本体:鉄製(鍛造) 高さ:58×幅:65×厚み:32mm、重量:0.88kg 生地 右用 0300040 本体:鉄製(鍛造) 高さ:58×幅:65×厚み:
テールグ	デート	表面処理 仕様 コード 材質 寸法表面処理 仕様	生地 中型用 1141036 鉄製SS400 穴ピッチ/高さ:183×幅:270mm、厚みら×幅:38mm、重量:0.89kg 生地 大型用 21月 0300035 本体:鉄製(鍛造)	ダンプ上部受 2t用	II型 R	仕様 コ材 寸 面 仕 ボ	生地 右用 0300038 鉄製(鍛造) 重量:1.08kg 生地 左用 0300039 本体:鉄製(鍛造) 高さ:58×幅:65×厚み:32mm、重量:0.88kg 生地 右用 0300040 本体:鉄製(鍛造)

仕 様

右用

左用

仕 様