

ステンレス回転フック 小

		コード	1603310
		材質	ステンレスSUS304
		寸法	押金/横:25×縦:59mm、穴ピッチ:43mm フック/横:42×縦:35mm、径:φ6.0、重量:0.06kg
		表面処理	
		仕様	

ステンレス回転フック 大

		コード	4200974
		材質	ステンレスSUS304
		寸法	押金/横:25×縦:55mm、穴ピッチ:42mm フック/横:43×縦:55.5mm、フック径:φ6.0、重量:0.05kg
		表面処理	
		仕様	フックカバー付

ステンレスフットマン

		コード	4200990
		材質	ステンレスSUS304
		寸法	幅:84mm、径:φ8、穴ピッチ:68mm、重量:0.03kg
		表面処理	
		仕様	

D型フックセット 8mm

		コード	0410030
		材質	鉄製
		寸法	押金/横:25×縦:58mm、板厚み:3.0mm、穴ピッチ:34mm リング/横:48×縦:69mm、径:φ8、重量:0.107kg
		表面処理	三価メッキ
		仕様	押金・リングがセット

D型フックリング 8mm

		コード	4200455
		材質	鉄製SS400
		寸法	横:48×縦:66mm、径:φ8、重量:0.068kg
		表面処理	三価メッキ
		仕様	

D型フック 押金 8mm用

		コード	42004403
		材質	鉄製
		寸法	横:25×縦:58mm、板厚み:3.0mm、穴ピッチ:34mm、重量:0.039kg
		表面処理	三価メッキ
		仕様	

回転フック 平板用

		コード	42005473
		材質	鉄製
		寸法	押金/横:25×縦:55mm、穴ピッチ:42mm フック/横:44×縦:62mm、フック径:φ9、重量:0.115kg
		表面処理	三価メッキ
		仕様	フックカバー付、平板用

回転フック 波板用

		コード	42005053
		材質	鉄製
		寸法	押金/高さ:19×横:25×縦:56.5mm、穴ピッチ:42mm フック/横:45×縦:69.5mm、フック径:φ9、重量:0.111kg
		表面処理	三価クロメートメッキ
		仕様	フックカバー付、波板(コルゲートパネル)用

側面埋込フック R

		コード	4200521
		材質	鉄製
		寸法	横:86×縦:132mm、フック径:φ9、重量:0.27kg
		表面処理	三価メッキ
		仕様	右用

側面埋込フック L

		コード	4200534
		材質	鉄製
		寸法	横:86×縦:132mm、フック径:φ9、重量:0.27kg
		表面処理	三価メッキ
		仕様	左用

側面埋込フック 馬蹄型 バン用 R

		コード	42006023
		材質	鉄製
		寸法	横:88×縦:110mm、厚み:15mm、リング径:φ8、重量:0.22kg
		表面処理	三価メッキ
		仕様	右用

側面埋込フック 馬蹄型 バン用 L

		コード	42006153
		材質	鉄製
		寸法	横:88×縦:110mm、厚み:15mm、リング径:φ8、重量:0.22kg
		表面処理	三価メッキ
		仕様	左用

ステンレス間仕切り固定用フック

		コード	0430024
		材質	ステンレスSUS304
		寸法	高さ:96×幅:13(頭部:20)×出っ張り:11.5mm、厚み:5.5mm、重量:0.047kg
		表面処理	パレル研磨(#400相当)
		仕様	ボディ庫内の間仕切り用ベニヤをゴム等で固定する為のフック

ステンレスダンプフック 9mm

		コード	0430022
		材質	ステンレスSUS304
		寸法	径:φ9、高さ:60×出っ張り:45mm、重量:0.051kg
		表面処理	パレル研磨(#400相当)
		仕様	

ステンレスダンプフック 13mm

		コード	0430026
		材質	ステンレスSUS304
		寸法	径:φ13、高さ:70×出っ張り:55mm、重量:0.114kg
		表面処理	パレル研磨(#400相当)
		仕様	

ステンレスダンプフック 16mm

		コード	0430011
		材質	ステンレスSUS304
		寸法	径:φ16、全高:75mm、重量:0.199kg
		表面処理	パフ研磨
		仕様	

ステンレスロープフック 16mm 新大

		コード	0430007
		材質	ステンレスSUS304
		寸法	径:φ16、全高:110mm、重量:0.198kg
		表面処理	パフ研磨
		仕様	

ステンレスロープフック 16mm フェンダー上

		コード	0430009
		材質	ステンレスSUS304
		寸法	径:φ16、全高:125mm、重量:0.198kg
		表面処理	パフ研磨
		仕様	