
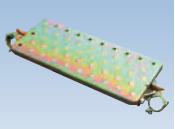
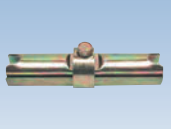

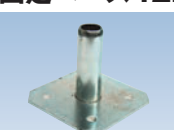






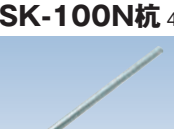




クランプ各種

直交クランプ 48.6φ TTCL  仮設工業会認定品 規格:48.6φ専用 単重:0.74kg 入数:30個/ケース	自在クランプ 48.6φ TZCL  仮設工業会認定品 規格:48.6φ専用 単重:0.74kg 入数:30個/ケース	兼用直交クランプ KTCL  仮設工業会認定品 規格:48.6φ・ 42.7φ兼用 単重:0.75kg 入数:30個/ケース	兼用自在クランプ KZCL  仮設工業会認定品 規格:48.6φ・ 42.7φ兼用 単重:0.75kg 入数:30個/ケース
六役クランプ MKCL  規格:直交・自在 単重:0.8kg 入数:30個/ケース	シートクランプ KSCL  規格:48.6φ・ 42.7φ兼用 単重:0.4kg 入数:40個/ケース	角角直交クランプ KKTCL  規格:60角×60角 単重:1.12kg 入数:20個/ケース	角角自在クランプ KKZCL  規格:60角×60角 単重:1.13kg 入数:20個/ケース
角丸直交クランプ KMTCL  規格:60角×48.6φ 単重:0.92kg 入数:20個/ケース	角丸自在クランプ KMZCL  規格:60角×48.6φ 単重:0.92kg 入数:20個/ケース	三連直交クランプ 3TTL  規格:48.6φ専用 単重:1.1kg 入数:20個/ケース	三連自在クランプ 3TZL  規格:48.6φ専用 単重:1.1kg 入数:20個/ケース
鉄骨固定クランプ SLTCL  仮設工業会認定品 規格:48.6φ・ 42.7φ兼用 単重:1.23kg 入数:20個/ケース 鋼板の厚みは35mmまでつかめます	鉄骨自在クランプ SLZCL  仮設工業会認定品 規格:48.6φ・ 42.7φ兼用 単重:1.23kg 入数:20個/ケース 鋼板の厚みは35mmまでつかめます	農業用直交クランプ 42.7φ NTCL  規格:農業用 42.7φ兼用 単重:0.74kg 入数:30個/ケース	農業用自在クランプ 42.7φ NZCL  規格:農業用 42.7φ兼用 単重:0.74kg 入数:30個/ケース

実績が信頼の証です

その他の緊結類

折り畳みブラケット FT-300C  芯-芯間:370mm 単重:2.4kg 入数:5本/ケース	折り畳みブラケット FT-500C  芯-芯間:600mm 単重:3.0kg 入数:5本/ケース	自在ステップ E600  芯-芯間:710mm 踏板:608×250mm 単重:5.5kg	ボンジョイント 48.6単管用  足場使用不可 単重:0.6kg 入数:30個/ケース
直線ジョイント 48.6単管用  単重:0.55kg 入数:30個/ケース	固定ベース42.7 42.7単管用  ベース:140mm角 単重:1.0kg 入数:20個/ケース	固定ベース48.6 48.6単管用  ベース:120mm角 単重:0.75kg 入数:25個/ケース	ジャッキベース380L  φ34×380 ベース:140mm角 単重:3.3kg 入数:6本/ケース
ジャッキベース600L  φ34×600 ベース:140mm角 単重:4.6kg	ラバーベース120角  品番:SRB-120 規格:120角 単重:0.09kg 入数:50板/ケース ジャッキベース使用時、滑りやすい床や傷つきやすい床の保護に。下屋用としても使用可。	ラバーベース140角  品番:SRB-140 規格:140角 単重:0.09kg 入数:50個/ケース	クランプカバー  単位:個 単重:0.01kg 入数:50個/ケース 樹脂製
SK-100N杭 42.7φ  品番:004287 規格:SK-100N42 単重:2.7kg 長さ:1,000mm 単位:本 長さ:1,500mm有	SK-100N杭 48.6φ  品番:004288 規格:SK-100N48 単重:3kg 長さ:1,000mm 単位:本 長さ:1,500mm有	打ち込みミサイル  品番:UM-48P 規格:48.6φ用 単重:0.03kg 入数:120個/ケース 樹脂製 スチール製もあります	打ち込み座金  品番:UZ-48S 規格:48.6φ用 単重:0.16kg 入数:120個/ケース スチール製 単管上部を打ち込む際の保護に。

※この他にも多数とりそろえております。