

お問い合わせはお近くの営業所まで

札幌営業所
〒002-8081 北海道札幌市北区百合が原
7丁目1番30号
TEL. (011) 776-3111 FAX. (011) 776-3112
MAIL : sapporo@kyospe.co.jp

仙台営業所
〒983-0034 宮城県仙台市宮城野区扇町
4丁目6-15
TEL. (022) 782-3211 FAX. (022) 782-3215
MAIL : sendai@kyospe.co.jp

埼玉営業所
〒338-0002 埼玉県さいたま市中央区下落合
1013-1 スピカビル2階
TEL. (048) 606-3368 FAX. (048) 826-6730
MAIL : saitama@kyospe.co.jp

千葉北営業所
〒262-0012 千葉県千葉市花見川区千種町
286番地1
TEL. (043) 307-8261 FAX. (043) 307-8262
MAIL : chibakita@kyospe.co.jp

新宿営業所
〒160-0022 東京都新宿区新宿2-1-11
御苑スカイビル9階
TEL. (03) 5362-7711 FAX. (03) 5362-7712
MAIL : shinjuku@kyospe.co.jp

横浜営業所
〒223-0057 神奈川県横浜市港北区新羽町2041
TEL. (045) 540-6211 FAX. (045) 540-6212
MAIL : yokohama@kyospe.co.jp

立川出張所
〒190-0013 東京都立川市富士見町1-34-1
天野ビル602
TEL. (042) 512-7251 FAX. (042) 512-7252

北陸営業所
〒924-0812 石川県白山市橋爪町514番3
TEL. (076) 274-0445 FAX. (076) 274-0446
MAIL : hokuriku@kyospe.co.jp

中部営業所
〒491-0827 愛知県一宮市三ツ井3丁目5-22
TEL. (0586) 75-3381 FAX. (0586) 75-3390
MAIL : chubu@kyospe.co.jp

京都営業所
〒612-0822 京都府京都市伏見区深草鞍ヶ谷43-1
TEL. (075) 642-0820 FAX. (075) 642-0850
MAIL : kyoto@kyospe.co.jp

大阪営業所
〒590-0157 大阪府堺市南区高尾1丁527番1
TEL. (072) 274-2011 FAX. (072) 275-0087
MAIL : osaka@kyospe.co.jp

兵庫営業所
〒671-1557 兵庫県揖保郡太子町阿曾88番地
TEL. (079) 276-3890 FAX. (079) 276-3891
MAIL : hyogo@kyospe.co.jp

四国営業所
〒768-0014 香川県観音寺市流岡町946番地1
TEL. (0875) 57-5811 FAX. (0875) 57-5815
MAIL : shikoku@kyospe.co.jp

福岡営業所
〒812-0892 福岡県福岡市博多区東那珂3丁目6-62
TEL. (092) 414-2011 FAX. (092) 414-2012
MAIL : fukuoka@kyospe.co.jp

大牟田営業所
〒836-0067 福岡県大牟田市四山町80番地97
TEL. (0944) 57-2011 FAX. (0944) 57-2611
MAIL : omuta@kyospe.co.jp

KS 株式会社 京都スペーサー
<http://www.kyospe.co.jp/>



<http://www.kyospe.co.jp>

アングル・フラットバー穴あけUボルト工法用

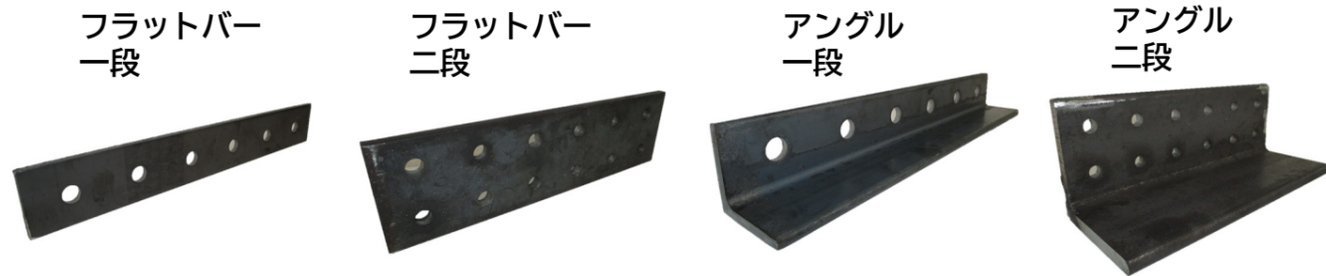
補強リング



KS 株式会社 京都スペーサー

Kyoto Spacer Co.,LTD

バリエーション



※穴ピッチは変更できます。

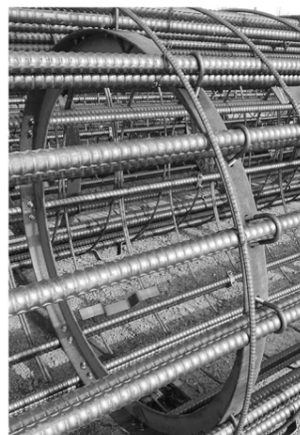
※ 二段とする場合は営業までご連絡をください。

製作可能サイズ ※孔開け加工についてはお問い合わせください

部材/径	450	600	650	700	850	900	950	1000	1100	1400	1500	1600	2200
アングル	L- 6×50												
	L- 6×65												
	L- 8×65												
	L- 6×75												
	L- 9×75												
	L-12×75												
	L- 7×90												
	L-10×90												
	L-13×90												
	L-7×100												
	L-10×100												
	L-13×100												
フラットバー	FB 6×50												
	FB12×100												
	FB 16×65												
	FB19×100												
	FB19×125												
	FB25×200												

※ 公差 開穴ピッチ=±2mm, 外径=-3~+1mm ※ φ2200以上の場合は営業までご連絡ください。

Uボルト・ナット



荷崩れ防止クリップ

特許出願中



補強リングの荷崩れを防止するクリップを使用しています。保管時の荷崩れを防止する効果があります。

※補強リングのサイズにより使用できない場合があります。

杭の鉄筋かごを構成する部材を適切に機能させるには、補強部材の寸法精度が重要になってきます。特に補強リングの精度が悪ければ、杭全体の品質低下に繋がります。弊社の製品は、独自の加工技術により補強リングの外径、孔位置を高精度で加工する事ができ、杭全体の品質向上に大きく貢献致します。

特長

本製品は(一社)日本基礎建設協会が発行している『場所打ちコンクリート杭の鉄筋かご無溶接工法設計・施工に関するガイドライン』に記載されている補強リングの規格に対応し、ニーズに合わせてオーダーメイド製作いたします。

納期

鋼材種類、本数により前後する事がございますので、詳しくはお近くの営業所までお問い合わせください。

梱包

補強リング梱包高さは最大1,500mm迄となっています。(梱包高さは要相談) 梱包本数につきましては、補強リング材料の種類によって異なります。詳しくは営業までお問い合わせください。

