

T.Sスパーサー

1 本体コンクリートと同質系なので付着力がすぐれています。

2 圧縮強度が 80 N/mm^2 以上と高いため、プレストレストコンクリートに最適です。

3 高温や氷点下の気候でも変形せずコンクリートの表面割れを起こしません。

4 型枠との接地面が密着しているためコンクリートがハクリする心配ありません。

※ A8910が仕様変更されました。
従来仕様：80・90・100
新仕様：80・83・90・100

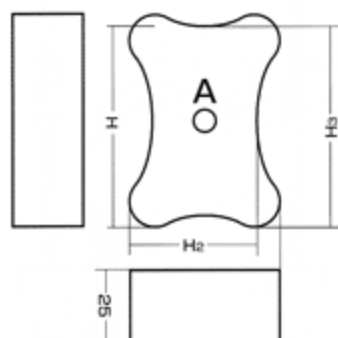


■ Aタイプ

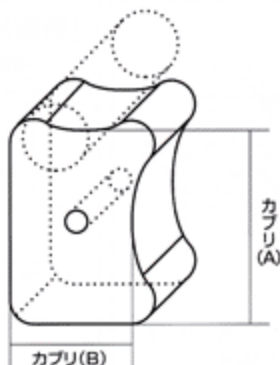
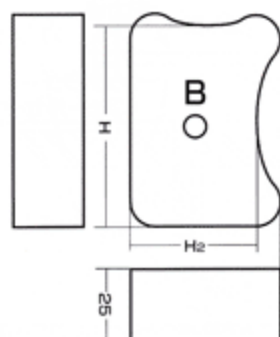


■ Bタイプ

■寸法の一例です



〈カブリの例〉鉄筋を乗せるR面でカブリの深さを変えられます。



■サイズA

品番	カブリ(mm)	入数
AB20	H=20	700
A2025	H=20・25	500
A2530	H=25・30	500
A3035	H=30・35	300
A3540	H=35・40	200
A4050	H=40・45・50	150
AB45	H=45	150
A5060	H=50・55・60	100
A6070	H=60・65・70	50
A7080	H=65・70・75・80	50
A8910	H=80・83・90・100	40
A1230	H=110・120・130	10
A1345	H=130・140・150	6

■サイズB

品番	カブリ(mm)	入数
B3035	H=30・35	300
B4050	H=40・50	150
B5060	H=50・60	100
B7080	H=70・80	50
B9010	H=90・100	30