

シュー

刃先の突出長さを適切に設定することは、品質の良い試料を得るために重要な要素の一つです。



下記サイズ以外にも、ご使用に応じて各種製作致します。

突出長	10L(標準サイズ)	15L(標準サイズ)	20L(標準サイズ)	25L 以上 (受注生産)
N値目安	20~30	10~20	5~10	5以下
スプリングサイズ	強	中	弱	弱

※当社サンプラーは広範囲の地盤に適用されるので、値は全て参考資料です。

コア脱落防止オプション部品

板バネ付シュー

コア落下防止に必要な軟弱層にご使用下さい。
厚みや巾の違う板バネや、T型の板バネもございますのでお問い合わせ下さい。



板バネ付シュー

規格	66S	66SLIM	76サイズ	86サイズ	116サイズ	65打込み	85打込み
板バネ枚数	3枚	4枚	4枚	6枚	8枚	4枚	6枚

コアリフター（3種類）

ノーマルタイプ	横溝入タイプ	内径小タイプ(横溝入)
内面に横溝が入っていません。 通常本体セット時はこちらのタイプがついています。	内面にスリット(横溝)が入っているので、ノーマルタイプでコアが脱落する場合はこちらをお試し下さい。	頁岩・砂岩等コア径が収縮される地層に最適です。 コア採取径が若干小さくなります。 ノーマル・横溝入タイプに比べ、直径で0.7mm小さくなっています。

板バネ付コアリフター（受注生産品/全規格対応）

板バネ4枚付	板バネ6枚付	板バネ8枚付
※採取された試料の乱雑な引上げや、衝撃等を与えないように注意して下さい。		