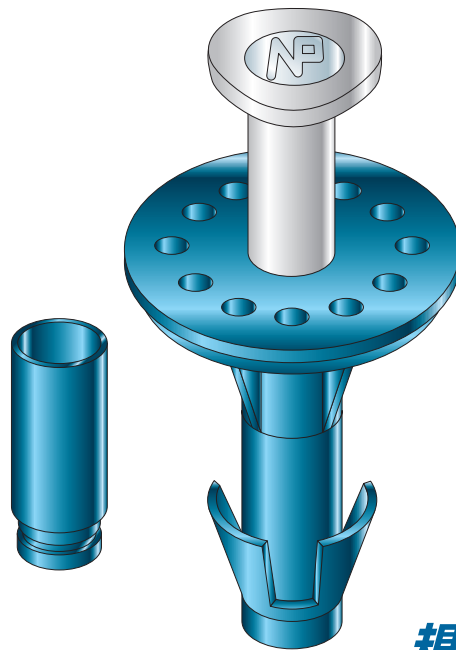
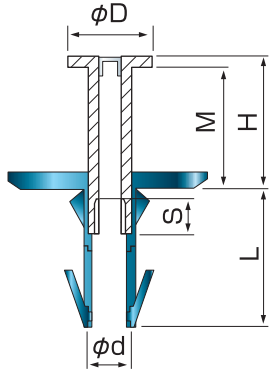


生産物賠償保険加入

セイフティーインサート

- ハネ付ベースが断熱材をしっかり捕らえます。
- 必要ならば樹脂釘で固定してください。
- ベース上部を平らにし、作業者の躓きによるインサートベースの転倒を減少させました。
- 断熱材25～50mm対応。それ以上もスリーブをジョイントし対応できます。(200mm厚まで)
- ポンチが1ケース毎に1本付属します。

断面図

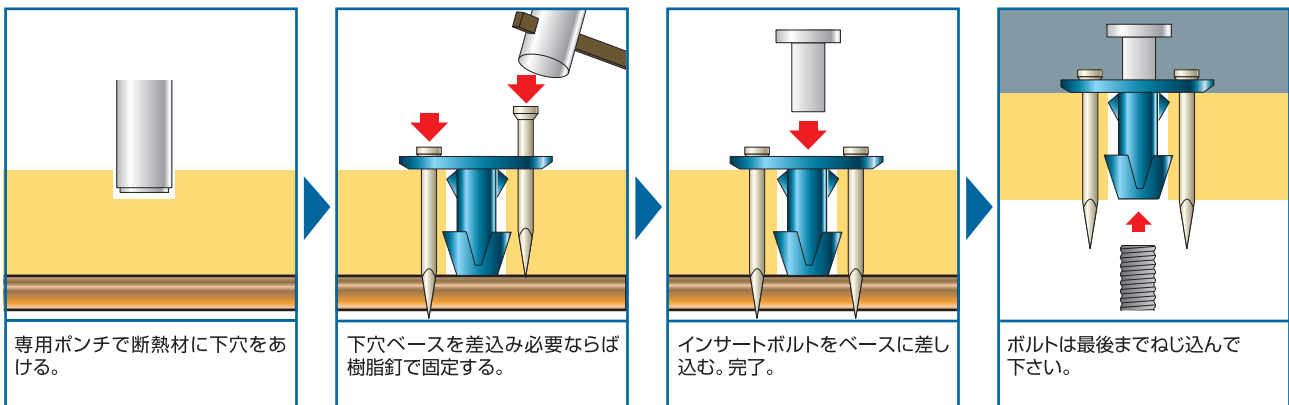


規格表

品番	ねじ径	埋設 (mm)	断熱材厚 (mm)	梱包数 (個)	カラー	メッキ/材質	コンクリート埋設引抜実測値 (kN)	長期許容引張強度 (kN)	頭径 D (mm)	胴径 d (mm)	高さ H (mm)	有効埋設 M (mm)	有効ネジ S (mm)	断熱材厚 L (mm)
SID-3025	W3/8	53.5	25	200	白・黄・赤 青・緑 オレンジ ピンク 紫	ユニクロメッキ	26.8	4.7	22.0	12	53.5	51.0	13	25
SID-3050	W3/8	53.5	50	150			26.8	4.7	22.0	12	53.5	51.0	13	50
SID-4025	W1/2	64.5	25	100			29.2	6.7	29.5	17	64.5	59.5	25	25
SID-4050	W1/2	64.5	50	75			29.2	6.7	29.5	17	64.5	59.5	25	50
DSID-3025	W3/8	53.5	25	200		溶融亜鉛メッキ	26.8	4.7	22.0	12	53.5	51.0	25	25
DSID-3050	W3/8	53.5	50	150			26.8	4.7	22.0	12	53.5	51.0	25	50
DSID-4025	W1/2	64.5	25	100			29.2	6.7	29.5	17	64.5	59.5	25	25
DSID-4050	W1/2	64.5	50	75			29.2	6.7	29.5	17	64.5	59.5	25	50
SUS SID-3025	W3/8	50.0	25	200		ステンレス	26.8	4.2	21.5	12	50.0	48.0	13	25
SUS SID-3050	W3/8	50.0	50	150			26.8	4.2	21.5	12	50.0	48.0	13	50
SUS SID-4025	W1/2	65.0	25	100			31.7	7.0	28.5	17	65.0	61.5	25	25
SUS SID-4050	W1/2	65.0	50	75			31.7	7.0	28.5	17	65.0	61.5	25	50

※長期許容強度は空気調和・衛生工学会SHASE-S 009-2004による計算値 (Fc=18N/mm²) ※短期引張許容強度は長期許容引張強度の1.5倍の値になります。
 ※コンクリート埋設引抜実測値はコンクリート母材強度Fc=21N/mm²で行った実験値 ※許容引張強度の上限値は7.8kNとなります。 ※SUSはステンレスになります。

施工手順



釘の先端部は非常に危険です。取扱い時には十分に注意をし、安全靴、保護メガネ、ヘルメット等をご使用ください。特に樹脂釘は折れやすく、折れた断面も鋭利になりますのでご注意ください。