

リミテッドアンカー

コンクリート用

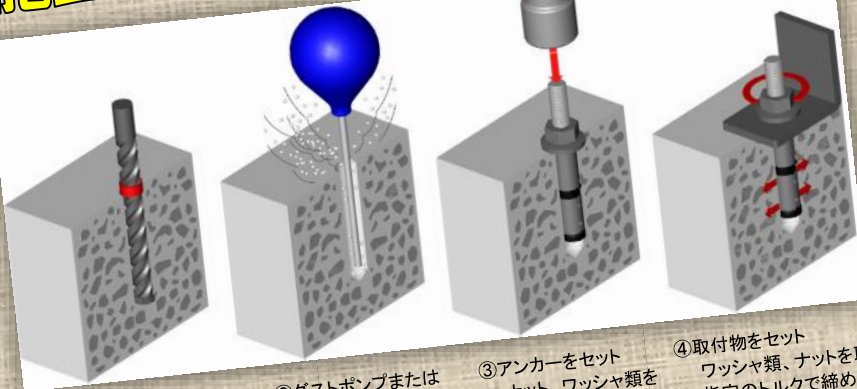
『Fastening System』の大変革

- 施工がトルクで管理できる
- 上面・側面にも簡単に施工できます
- 円錐台拡張型なので、拡張面積が広く強い力で固着します
- ボルトの径で取付物孔を設計できます
- 繰り返し荷重をうける場所に使用できます



施工方法

HPで動画配信中



① 所定の径、深さに下穴を加工

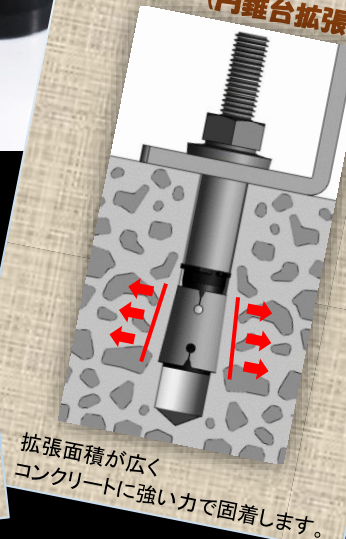
② ダストポンプまたは吸塵器で切子を除去

③ アンカーをセット
ナット、ワッシャ類を取り外す

④ 取付物をセット
ワッシャ類、ナットを取付
指定のトルクで締めつける

施工状態

(円錐台拡張型)



拡張面積が広く
コンクリートに強い力で固着します。

■ スチール製 ■
3価クロメート処理

ラインナップ

名称	品番		スペック					施工条件					参考データ			
	Type	規格	外径 mm	ネジの呼び	ワッシャ径 mm	対面幅 mm	全長 mm	取付物厚 mm	取付物孔 mm	ドリル径 mm	下穴深さ mm	締付トルク N・m	比例最大荷重		引張最大荷重	
リミテッドアンカー	KLMC	1000	13.8	M10	25	17	100	1~20	10~12	14.0	75	40	26.6	2,716	30.8	3,141
		1025														

コンクリート強度 18.8N/mm²での実験値です

品番	小箱入数
KLMC-1000	20
KLMC-1025	15

※ スペックは電子カタログを参照してください
デプスゲージは別売りになります

製造者: 株式会社 泰生工業
〒496-0026
愛知県津島市唐臼町柳原20番地



施工動画
QRコード



<http://taisei-kougou.co.jp/menu.htm/>



電子カタログ
QRコード