

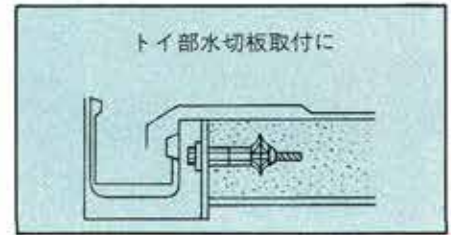
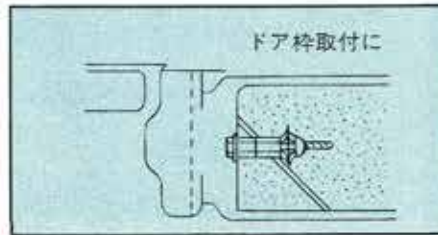
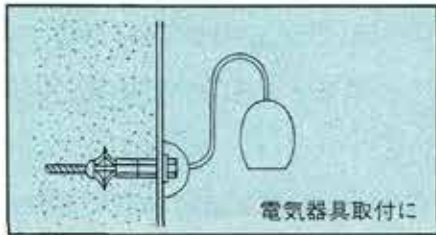
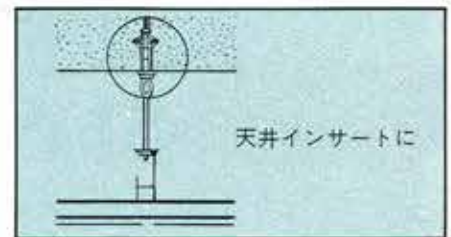
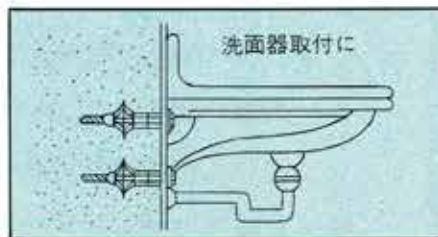
サイズ表

品番	ボルト径 mm	ボルトの平 径 mm	筒径 mm	筒長 mm	全長 mm	笠の広がり(約) mm	ドリル径 mm	穴明深さ mm	A L C 板での引抜強度表 kg(KN)
EC-430	4	7	7	30	38	13	8.5-9.5	50	120~130kg(1.17~1.27KN)
EC-535	5	8	9	36	45	18	8.5-9.5	50	149~170kg(1.46~1.66KN)
EC-650	6	10	11	47	60	23	10.5-12.0	60	191~212kg(1.87~2.07KN)
EC-860	8	13	13.4	60	70	30	13.0-14.5	70	201~225kg(1.97~2.20KN)
EC-1080	10	17	16.8	78	95	40	17.0-19.0	85	324~364kg(3.17~3.56KN)

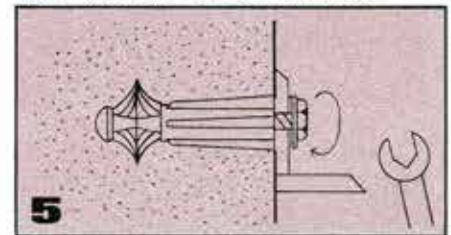
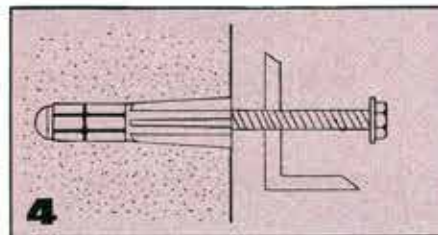
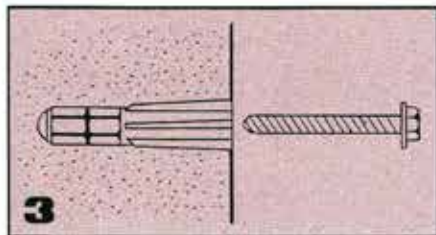
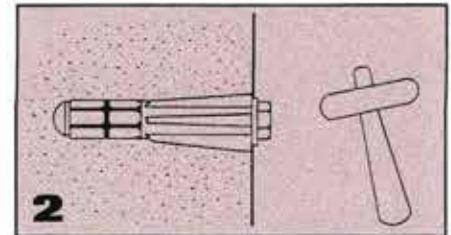
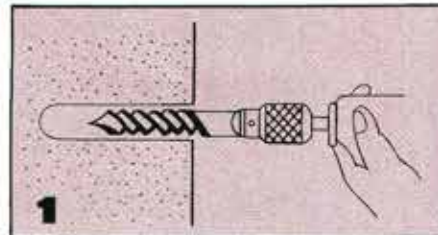
●引抜き強度試験は

昭和54年3月12日大阪市立工業研究所で実施の結果、上記のごとく強度が保てることが報告(No.716)されています。

使用例



施工方法



③アンカー本体よりボルトを取りはずす

④取り付けをセットする

⑤スパナ等で締め付ける

※締め付けは、7~10回転、電動インパクトドリル等で締めすぎても引抜き強度はかわらない。

製造元



代理店

