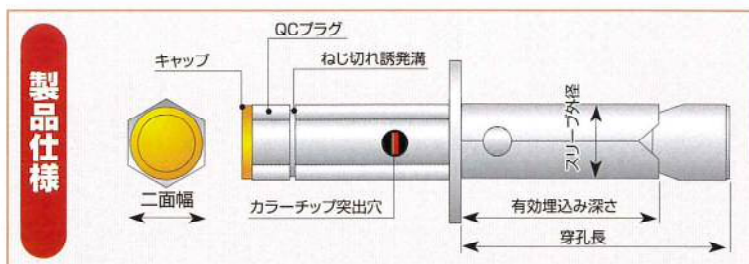
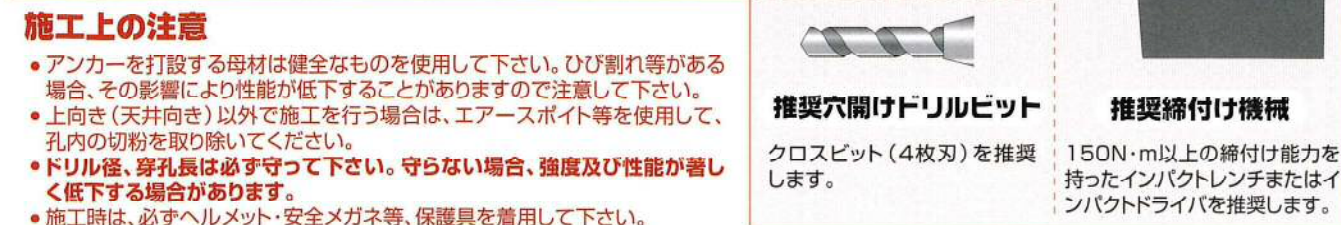
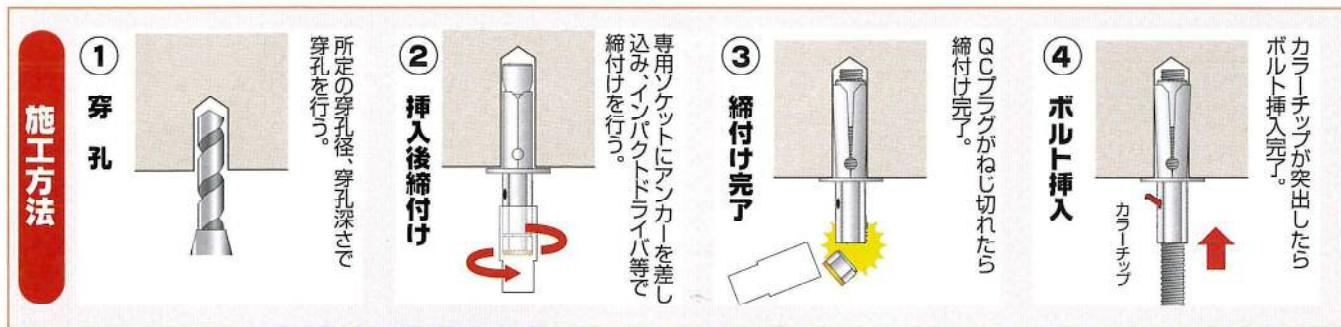


QC QUALITY CONTROL ANCHOR QCアンカー



品番	挿入ボルト径	アンカー部分寸法 (mm)		ドリル径 (mm)	穿孔長 (mm)	ソケット寸法 (二面幅) (mm)	引張強度 (kN)			せん断強度 (kN)			入数
		外径	有効埋込み深さ				最大	短期許容	長期許容	最大	短期許容	長期許容	
QC-30S	W3/8	10.0	25	10.5	35	13	10.0	1.9	1.0	21.4	6.0	4.0	300本 (50本×6)
QC-30			45				18.5	5.5 (5.1)	2.8 (2.6)	21.5	6.0	4.0	
QC-40	W1/2	12.0	50	12.5	70	17	25.5	6.9	3.5	31.9	9.5	6.4	150本 (25本×6)
QC-40K			60				33.3	9.7 (8.9)	4.8 (4.5)	31.8			
SQC-30	W3/8	10.0	45	10.5	60	13	18.5	5.5 (5.1)	2.8 (2.6)	22.1	5.3	3.5	300本 (50本×6)
SQC-40	W1/2	12.0	50	12.5	70	17	25.5	6.9	3.5	34.7	8.3	5.5	150本 (25本×6)
SQC-40K			60				33.3	9.7 (8.9)	4.8 (4.5)				

※最大強度はコンクリート母材強度 $F_c=21\text{N/mm}^2$ で行った実験値 ※ 枠は電気メッキ、 枠がステンレスになります
 ※許容強度は $F_c=21\text{N/mm}^2$ の場合 ()内数値は $F_c=18\text{N/mm}^2$ の場合 ※QC-30、QC-40K、SQC-30、SQC-40Kは国交省仕様対応となります



製造元

NP エヌパット株式会社

〒552-0022 大阪市港区海岸通4丁目4-10
 TEL06-6576-5101 (代) FAX06-6576-5103

H P <http://www.n-pat.co.jp>
 E-mail info@n-pat.co.jp

販売店