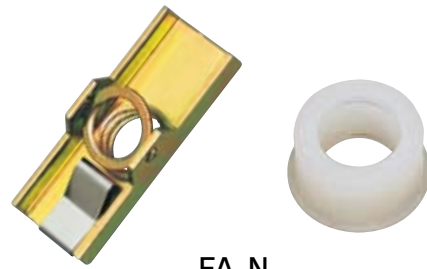
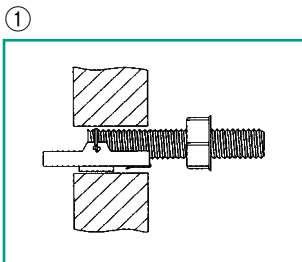


FA-B

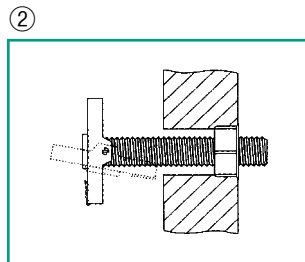


FA-N

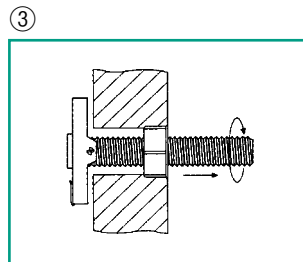
### APPLICATION 施工例



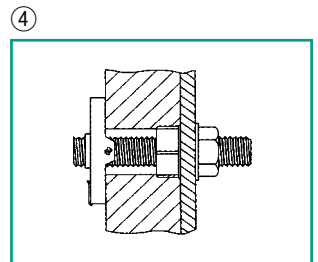
① 母材の下穴に差し込む



② フリップアンカーが自動的に90°反転した状態でプッシュを下穴に組込む

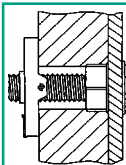


③ ボルトを強く引き込み、更にボルトを必要量ねじ込む



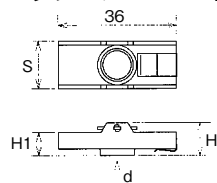
④ 被締結物を取付け施工完了

最大引張強度(ネジ部破断)



M6 · W1/4	3923N (400kgf)
M8 · W5/16	4413N (450kgf)
M10 · W3/8	4903N (500kgf)

フリップアンカー本体寸法 (mm)



d	S	H	H1
M6 1.0P	10	7.9	4.9
M8 1.25P	12	9	6
M10 1.5P	14	10	7
W1/4-20	10	7.9	4.9
W5/16-18	12	9	6
W3/8-16	14	10	7

### FUNCTIONS 機能

#### 取り付け簡単

フリップアンカーが自動的に90°反転することにより、片側からの作業で取り付け完了。

#### ボードの厚さに制限なし

使用するボルトの長さを変えることで、ボードの厚さに対応することができます。

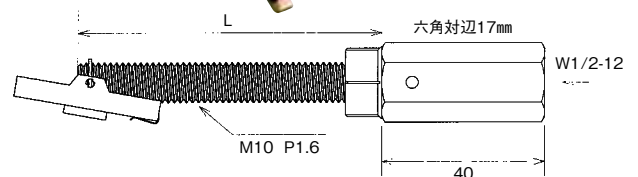
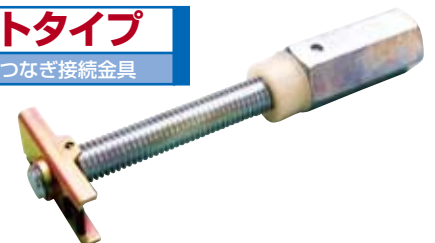
#### 組み合わせは、多種多様

ボルトは、必要に応じて六角・サラ・ナベ頭などのボルトの使用が可能です。また、木材・コンクリート・鉄材等全ての締結母材(ボード)に対応できます。



#### ジョイントタイプ

W1/2-12用壁つなぎ接続金具



品番	セット内容	締付壁厚+被締結物厚(m/m)	下穴径(m/m)	ネジ径	ケース入数
FA6×70B	フリップアンカー・プッシュ クロメート寸切ボルト 6×70 ナット、ワッシャー付	8~40	12.5	M6	40×12
FA6×85B	フリップアンカー・プッシュ クロメート寸切ボルト 6×85 ナット、ワッシャー付	8~55	12.5	M6	40×12
FA6×135B	フリップアンカー・プッシュ クロメート寸切ボルト 6×135 ナット、ワッシャー付	8~100	12.5	M6	40×6
FA8×70B	フリップアンカー・プッシュ クロメート寸切ボルト 8×70 ナット、ワッシャー付	10~40	14.5	M8	30×12
FA8×85B	フリップアンカー・プッシュ クロメート寸切ボルト 8×85 ナット、ワッシャー付	10~55	14.5	M8	30×12
FA8×135B	フリップアンカー・プッシュ クロメート寸切ボルト 8×135 ナット、ワッシャー付	10~100	14.5	M8	30×6
FA10×70B	フリップアンカー・プッシュ クロメート寸切ボルト 10×70 ナット、ワッシャー付	12~40	16.5	M10	20×12
FA10×85B	フリップアンカー・プッシュ クロメート寸切ボルト 10×85 ナット、ワッシャー付	12~55	16.5	M10	20×12
FA10×135B	フリップアンカー・プッシュ クロメート寸切ボルト 10×135 ナット、ワッシャー付	12~100	16.5	M10	20×6

品番	セット内容	締付壁厚+被締結物厚(m/m)	下穴径(m/m)	ネジ径	使用ボルト	ケース入数
FA-M6N	フリップアンカー・プッシュ	8~フリーサイズ	12.5	M6	壁厚+被締結物+35m/m以上	50×20
FA-M8N	フリップアンカー・プッシュ	10~フリーサイズ	14.5	M8	壁厚+被締結物+35m/m以上	40×20
FA-M10N	フリップアンカー・プッシュ	12~フリーサイズ	16.5	M10	壁厚+被締結物+35m/m以上	30×20
FA-W1/4N	フリップアンカー・プッシュ	8~フリーサイズ	12.5	W1/4	壁厚+被締結物+35m/m以上	50×20
FA-W5/16N	フリップアンカー・プッシュ	10~フリーサイズ	14.5	W5/16	壁厚+被締結物+35m/m以上	40×20
FA-W3/8N	フリップアンカー・プッシュ	12~フリーサイズ	16.5	W3/8	壁厚+被締結物+35m/m以上	30×20

品番	L(m/m)	適応厚(m/m)	ケース入数
FA10×50 NW1/2	75	12~50	30×6
FA10×75 NW1/2	100	12~75	25×6
FA10×100 NW1/2	125	12~100	20×6
FA10×135 NW1/2	160	12~135	20×6
FA10×170 NW1/2	195	12~170	15×6