

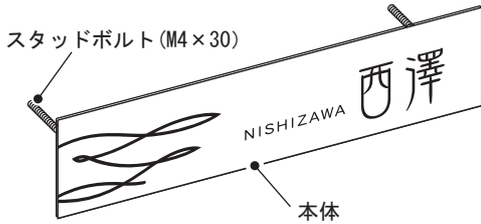
⚠ 施工上のご注意

- 商品の塗装表面には、直接養生テープを貼り付けしないで下さい。塗装剥がれの原因となります。
- 商品に付着したモルタルやコンクリートなどは速やかに清掃してください。
- 施工時の汚れ落としは、中性洗剤をご使用ください。シンナー、塩酸などを使用すると、腐食の原因になります。

■基準納まり図

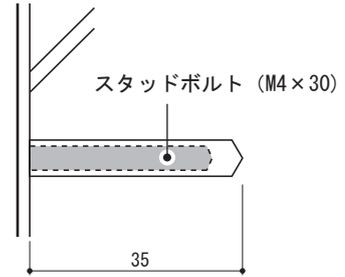
※取り付け面の素材が異なりますと取り付け方法も変わりますのでご注意ください。

例) NA1-SS28

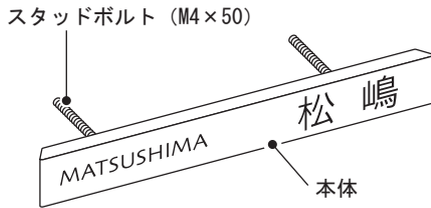


SS17・18

SS28・29



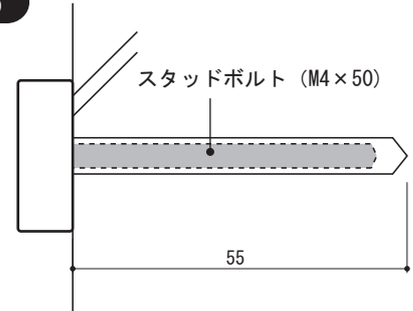
例) NA1-SS22



SS21・22・45・46

SS27

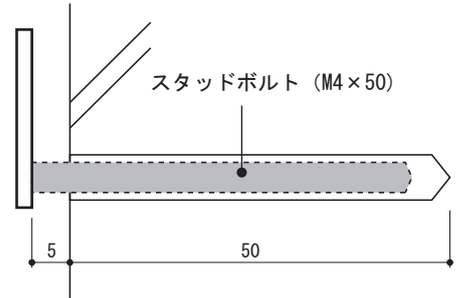
SS30



例) NA1-SS53



SS53・54



※取り付け穴の深さを調整いただくことで設置壁面とのスペースを、お好みに合わせて施工が可能となります。
(5mm~10mmのスペース間を推奨)

■施工手順

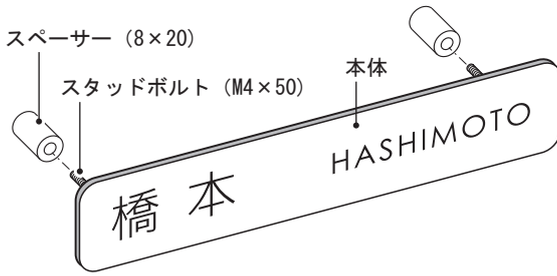
- ①取り付け部2~4ヶ所の指定位置で、壁（RCの場合）に振動ドリルで穴（6φ、深さ上図参照）をあけ、コンクリートボンド（市販品）を注入し、本体を差し込み固定します。

No.	同梱部品	数量	単位
1	本体	1	セット

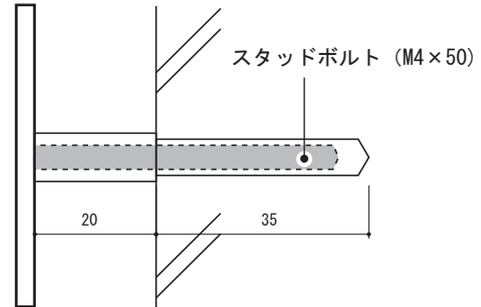
■基準納まり図

※取り付け面の素材が異なりますと取り付け方法も変わりますのでご注意ください。

例) NA1-SS05



SS05



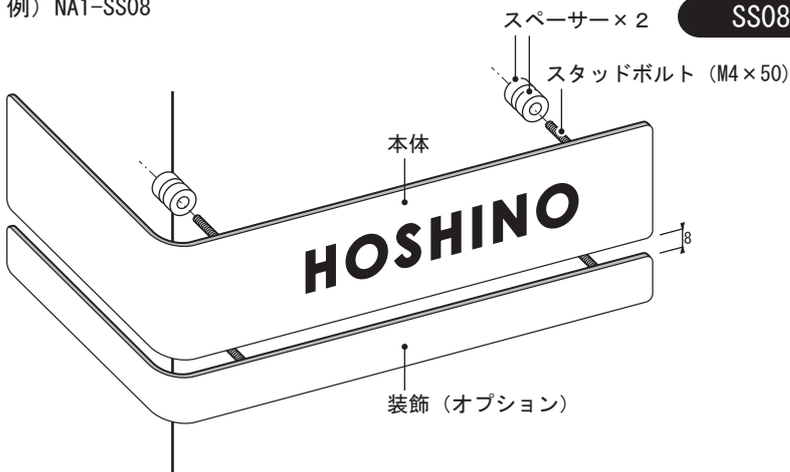
■施工手順

- ①取り付け部2ヶ所又は4ヶ所の指定位置で、壁（RCの場合）に振動ドリルで穴（6φ、深さ35mm）をあけ、コンクリートボンド（市販品）を注入し、スペーサー、本体を差し込み固定します。

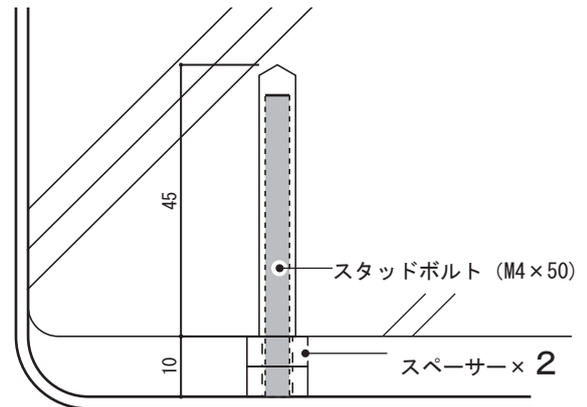
No.	同梱部品	数量	単位
1	本体	1	セット
2	スペーサー	2(4)	個

※（ ）内数字は、4穴固定タイプの数量です。

例) NA1-SS08



SS08



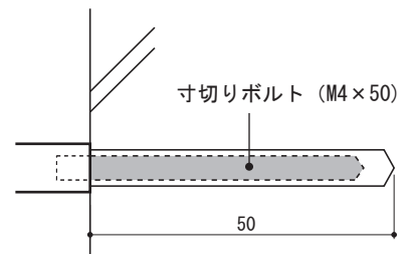
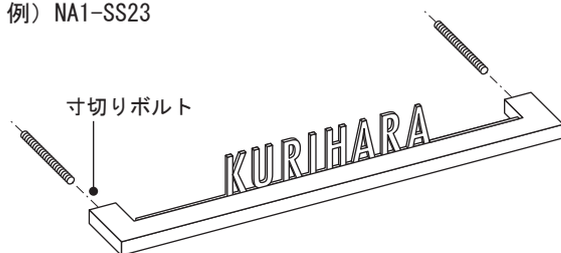
■施工手順

- ①取り付け部2ヶ所（4箇所）の指定位置で、壁（RCの場合）に振動ドリルで穴（6φ、深さ45mm）をあけ、コンクリートボンド（市販品）を注入し、スペーサー、本体を差し込み固定します。

No.	同梱部品	数量	単位
1	本体	1	セット
2	スペーサー	4	個

例) NA1-SS23

SS23・31・39・48・49・51・52



■施工手順

- ①本体裏のねじ穴に、ボルトを差し込みます。
②取り付け部2ヶ所の指定位置で、壁（RCの場合）に振動ドリルで穴（6φ、深さ50mm）をあけ、コンクリートボンド（市販品）を注入し、本体を差し込み固定します。

No.	同梱部品	数量	単位
1	本体	1	セット
2	寸切りボルト(M4×50)	2	本