

# 表札を取り付ける前にお読みください

- ・養生テープが表札に直接かからないよう布等で覆い、その上からテープ等で固定してください。直接テープを接着すると汚れや塗装剥がれの原因となります。
- ・取付面や取付穴は、接着不良が起こらないよう埃や削りかすをきれいに取り除いてください。
- ・取付穴は表札に付属または同梱されているボルト、アンカーシャフト等の太さより少し大きめに開けてください。  
穴が大きすぎると表札が傾いたり、落下する恐れがあります。ご注意ください。
- ・ボルトは取付の補助です。必ず接着剤を併用してください。
- ・接着剤が硬化するまでは必ず固定・防水を行ってください。
- ・こちらの説明はあくまで参考です。取り付けの際や取り付け後の工事の安全性を保証するものではありません。  
取付面によっては、標準仕様ではお取り付けできない場合がありますのでご相談ください。
- ・寸法の単位はすべて mm (ミリメートル) です。

## 取付・ピッチについて

**T-11B**

アニマル表札 AN	オリジン ORG	カバーサイン WAL-25	アクセントラインプラス AC-5	エンシェント MAE	シャルム SCH	スフィード SF	かぐら KMT	リファイン MX・LS
ファイン MS・MAF	スーパーステンレスネオー MG	スーパーステンレスノヴェル MG	スーパーステンレスラフィナー MG	パルス TP	二世帯住宅向け HT-54,58 HT-101,102			庭想 TEISO

ボルト M4 L20 2本～  
WAL 品番 M4 L40 5本  
ORG・AC 品番 M4 L30 4本～6本

標準はボルト付きです  
裏側にボルトが溶接してあります。

取付穴

壁

圧着固定

◆接着剤

150

MX-11 MG-1 HT-54  
MX-21 MS-80 HT-58  
MX-61 SF-3 KMT-1  
MX-111

130

SF-8 TP-12  
TP-22

100

AN-2 MS-37 TEISO-11  
MG-2 MS-79 TEISO-12  
MAE-4 MAF-1  
MAE-11 KMT-2  
SCH-1

100

MG-12

80

MG-13

ボルト無しに変更可能です

表札

壁

圧着固定

◆接着剤

150

MX-13 SF-7  
MX-23 SCH-3  
MX-63 MS-21  
MX-113 MS-25  
LS-5 KMT-4

200

MG-11 SCH-2  
MG-22 SF-10  
MG-23 KMT-3

200

MX-14 MX-114  
MX-64 MX-124  
MAE-12 MS-94

400

MAE-22 HT-101  
HT-102

オプション

平滑な面であれば、仮止用両面テープを使用すると比較的簡単に取り付けを行う事が出来ます。

200円(税別)

550

70 TP-11 TP-21

740

140 AC-5

30 140 30 45 360 360 50

WAL-25-R  
(WAL-25-Lは反転) 206

500 500

100 ORG-1 ORG-2

400 400

100 ORG-4 ORG-5

100

AN-1

**T-12B**

鋳物文字 CW	むすび KG-42	スフィード SF-11
------------	--------------	----------------

標準はボルト付きです  
裏側にボルトが溶接してあります。

取付穴

壁

圧着固定

◆接着剤

ボルト M4 L30 2本

文字

ベース

※文字によりピッチが変わります。  
位置合わせ用取付原稿が付属されます。

**T-14B**

アクセントラインプラス ACD-1	二世帯住宅向け HT-88
----------------------	------------------

標準はボルト付きです  
裏側にボルトが溶接してあります。

取付穴

壁

圧着固定

◆接着剤

ボルト M4 L40 4本

スペーサー

20 320 310 320 20

35

ACD-1 HT-88

**T-15B**

むすび KG	幾何学文字 KKK
-----------	--------------

標準はボルト付きです  
裏側にボルトが溶接してあります。

取付穴

壁

圧着固定

◆接着剤

ボルト M4 L40 2カ所～  
※KG 品番は文字により本数が異なります

スペーサー  
φ6 L10

付属のスペーサーで浮かせて固定します。

※文字によりピッチが変わります。  
位置合わせ用取付原稿が付属されます。

◆推奨接着剤 P194 参照