

JIS規格パンフレットの作成の経緯

建築用アンカーボルトメーカー協議会は、鉄骨造建築物や各種構造物の柱脚を定着する重要な構造部材である構造用アンカーボルト・ナット・座金のメーカー団体です。

現在、わが国の建築物や構造物は、建築基準法や関連法令で耐震設計基準が厳しく定められています。そして多数のJIS規格品の中から指定材料や指定製品が定められ、それらを使用することが義務付けられています。しかし、構造用アンカーボルトは長年に亘ってJIS規格品がありませんでした。

本協議会は、1995年1月に発生した兵庫県南部地震による露出柱脚におけるアンカーボルト破断を教訓に2000年6月に(社)日本鋼構造協会が制定した規格「JSS II13,14建築構造用アンカーボルト・ナット・座金のセット」に適合する構造性能に優れたアンカーボルトセットを提供し、その普及を図るために設立し、これまで種々の活動を行って参りました。

2010年には、この規格がJIS規格(JIS B1220,1221)となり、2015年にはこのJIS規格が改正されました。

この間の構造用アンカーボルトの普及はめざましいものがありました。これもひとえに構造用アンカーボルトの特性を理解し、それを信頼して使用してきてくださった多くの関係者のご協力の賜物であり、深く感謝申し上げる次第です。

今回のJIS規格の改正を機に、改正された構造用アンカーボルトの規格、その優れた構造特性を詳しく示したパンフレットを作成し、更なる普及を目指すべく、全国に所在する会員メーカーからいつでも、どこでもJIS規格品の入手ができる体制を整備して参りたいと考えております。

このパンフレットを通じて皆様に安心と安全をお届けできれば幸いです。

<http://www.jfma.com>

● 耐震・構造用アンカーボルトに関するお問い合わせは

構造用アンカーボルト

構造用両ねじアンカーボルトセットJIS B 1220
ABR/ABM

Japan Foundationbolt Manufactures Association

建築用アンカーボルトメーカー協議会
Japan Foundationbolt Manufactures Association

<http://www.jfma.com>