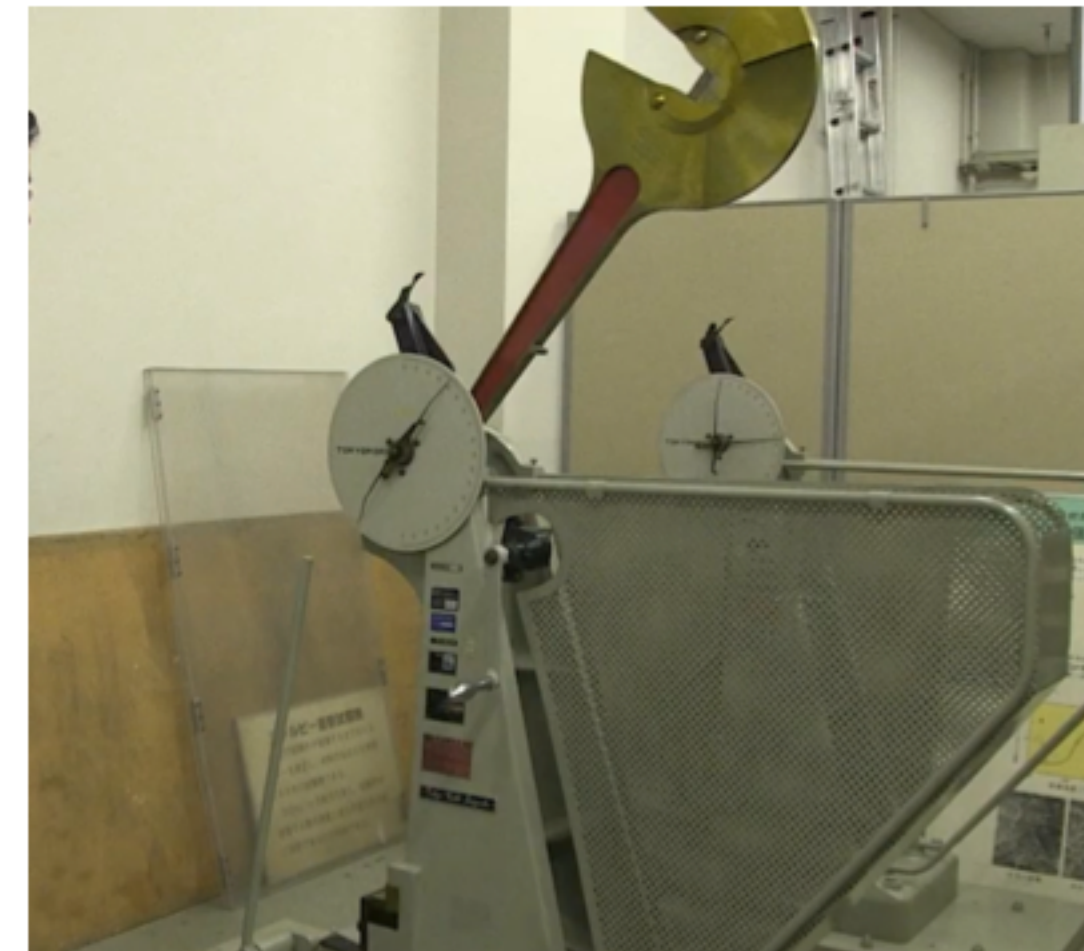
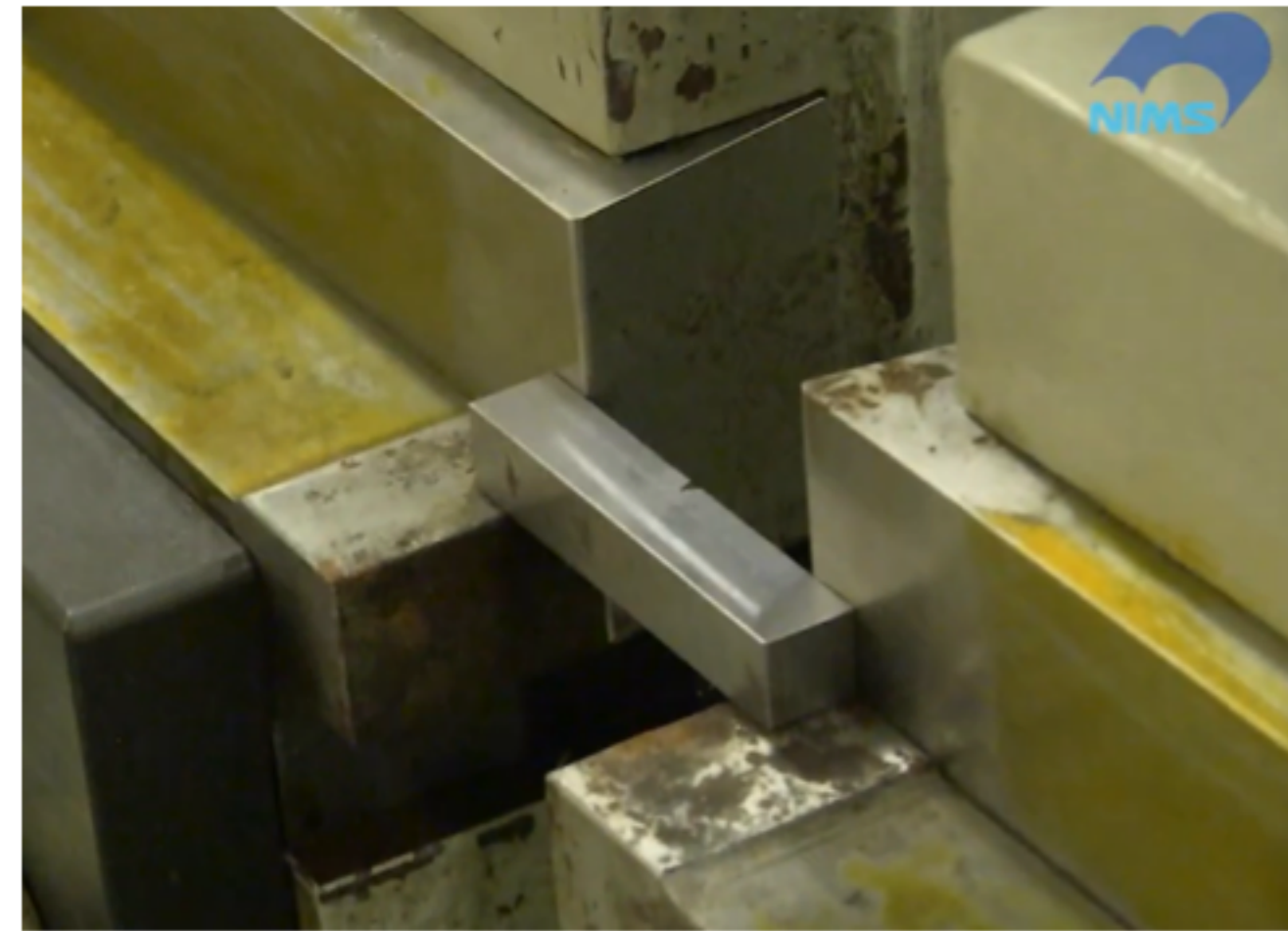
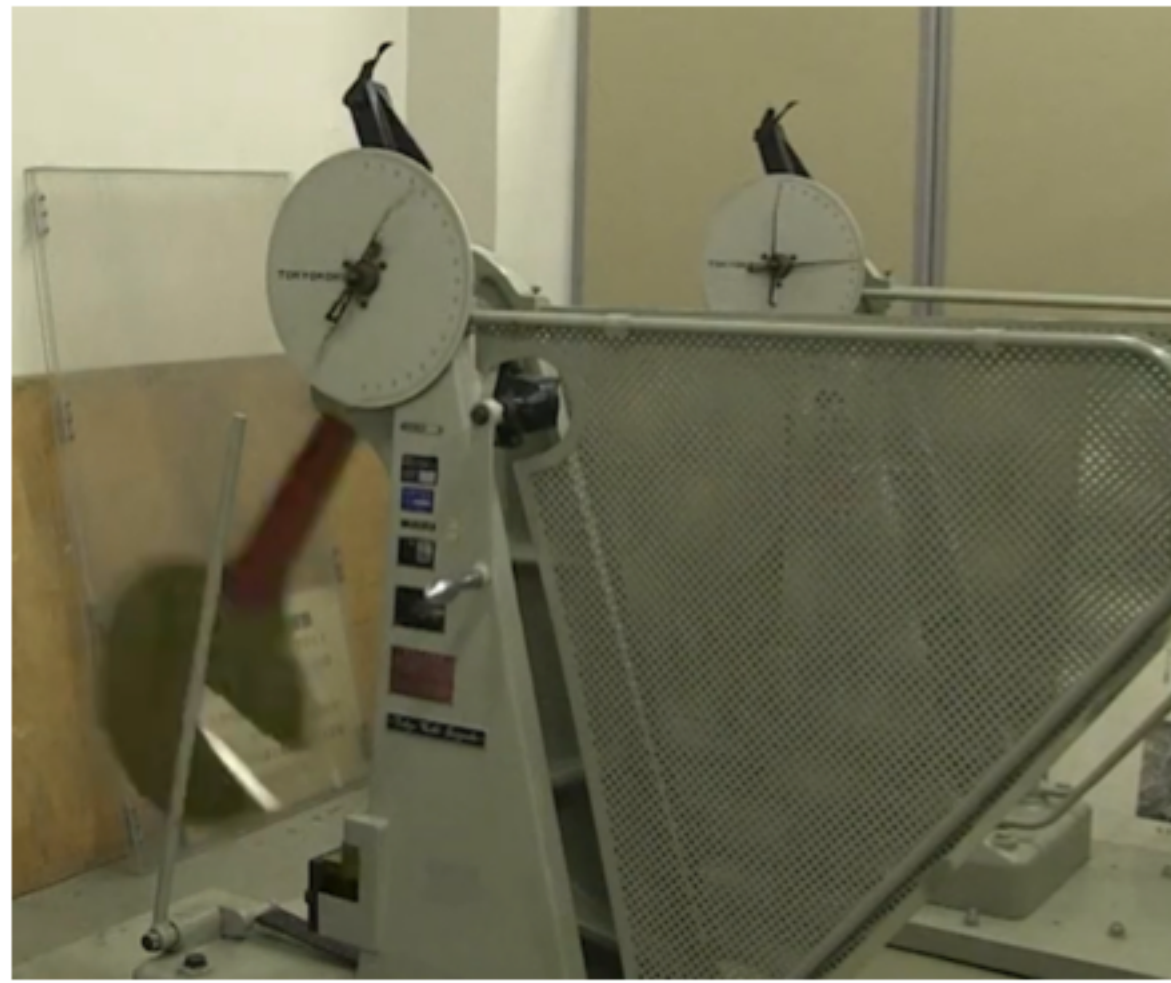


N29. 鋼材

X 1. 建築構造用圧延鋼材(SN材)の鋼種 (A, B, C種)

シャルピー衝撃試験の吸収エネルギー (大まかさと靱性に寄る)



- A種 : 靱性を必要としない小梁などに用いる, 吸収エネルギーの規定なし
- B, C種 : 靱性が必要な大梁・柱・ゲヤクなどに用いる, " あり

2. 建築構造用ステンレス鋼材 SUS304A の基準強度(F) 告示2468号
鋼材の種類に応じて大臣が定める

長期許容応力度

圧縮・引張・曲げ $\frac{F}{1.5}$

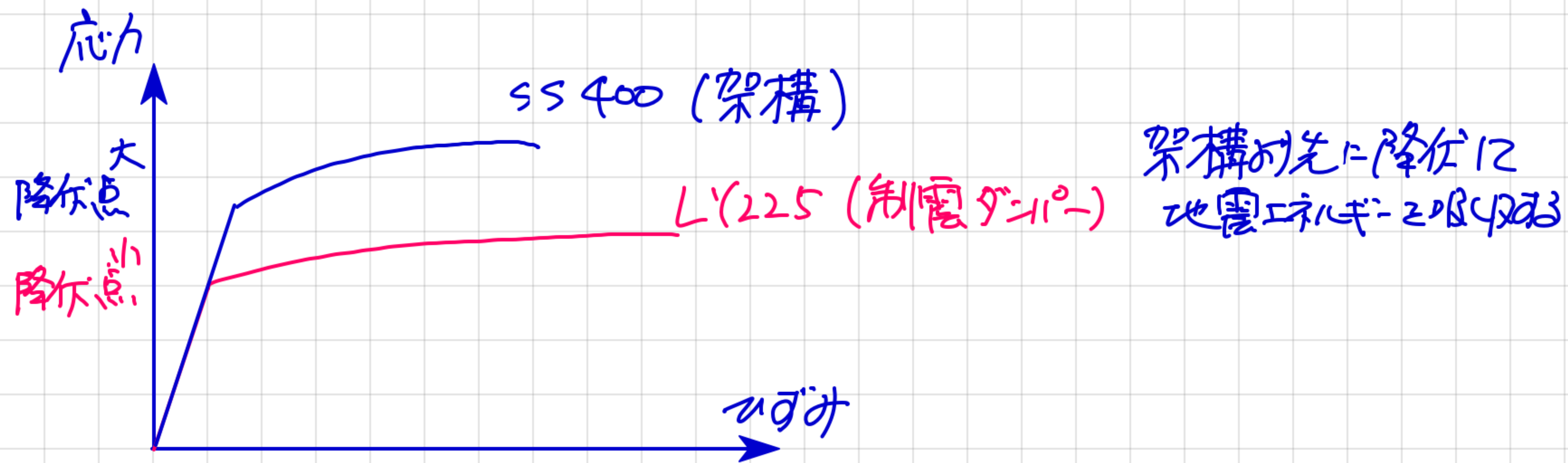
せん断

$$\frac{F}{1.5\sqrt{3}}$$

などの基準とする強度

SUS304A) F
SN400B) 235 N/mm²

3. 建築構造用低降伏点鋼材 L1225



4. 建築構造用冷間プレス成形角形鋼管 BCP 325 の引張強さ

