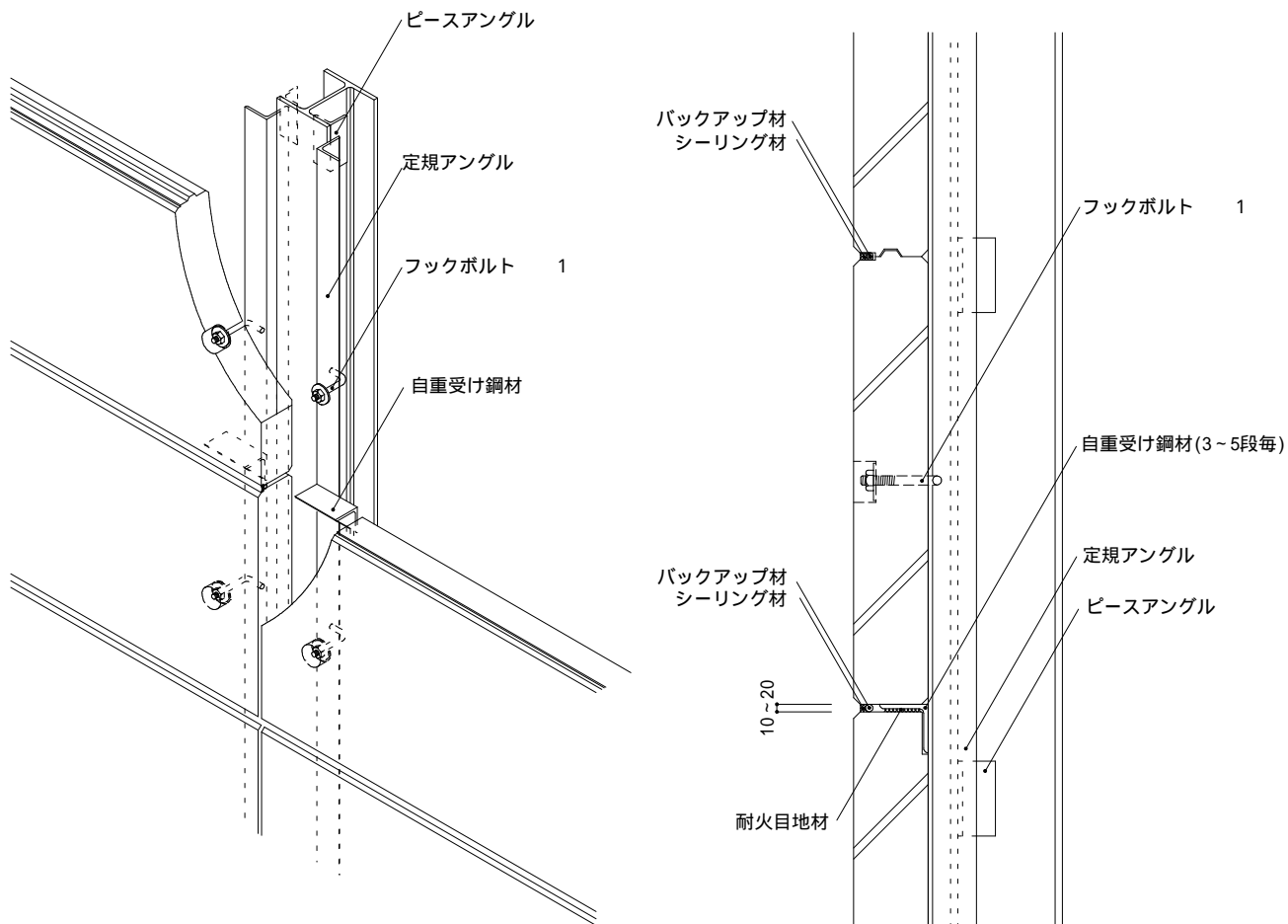


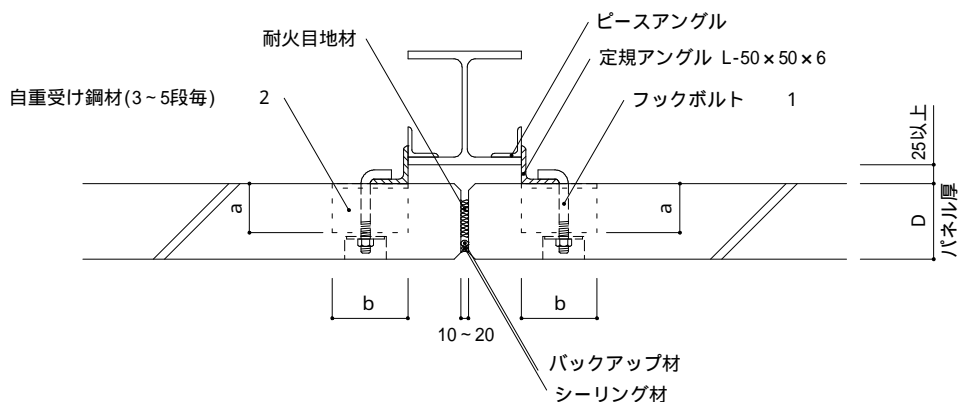
< 外壁参考ディテール >

横壁ボルト止め構法 一般部



1 フックボルト

パネル厚さ100mmの場合、ボルト止めの許容耐力は、片側1本で1,941N、片側2本で2,8247Nを目安とする



2 自重受け鋼材

パネル自重を支持する受け鋼材は、パネル3～5枚以下ごと（望ましくは3枚以下）に設ける
受け鋼材のパネル支持部分の最小寸法は下記により算出する

$$a \quad 3/5 D \quad b \quad 50\text{mm} \quad \text{かつ} \quad R/a \cdot b \quad 0.8 \quad \text{N/mm}^2$$

ただし、R：支持部分に加わるパネル重量なお、必要に応じリブなどで補強する