

正誤表

2023年5月9日

2023年目標 TAC建築士講座

級	二級
講義	学科
科目	構造
教材	新体系問題集

日付	頁	誤	正
5/9	P46 問018 解説 下線部分 修正	<p><u>反力を求める</u></p> <p>図のように反力 V_A、V_B、H_A、H_B を仮定する (設問より H_A、H_B は左向きに仮定)。</p> <p>● $\Sigma X=0$ より、 $-12 \underline{H_A} \underline{H_B} = 0 \dots\dots \textcircled{1}$ (設問より左向きを「+」)</p>	<p>※-を+に修正</p> <p><u>反力を求める</u></p> <p>図のように反力 V_A、V_B、H_A、H_B を仮定する (設問より H_A、H_B は左向きに仮定)。</p> <p>● $\Sigma X=0$ より、 $-12 \underline{+H_A} \underline{+H_B} = 0 \dots\dots \textcircled{1}$ (設問より左向きを「+」)</p>

以上のおとり、訂正をお願いいたします。