

[入力例①]

長期荷重時において、ブレースに軸力を負担させない場合の入力例。

剛度増大率 ブレース

[最終No. 1 , 登録数 1 , max 20]

No.	階	階	ル-ム	ル-ム	軸	軸	/-鉛直用φ A-/-		/-水平用φ A-/-	
							右上り	右下り	右上り	右下り
1	1	1	1	1	101	102	0.000	0.000	1.000	1.000
2										

鉛直・水平の別途指定(A)

しない

する

※φ Aの値が0の時は、剛性を0とします。

OK

キャンセル

消去(D)...

挿入(I)...

コピー(C)...

整理(R)...

ヘルプ(H)

[10.2.3 ブレース]において、[鉛直・水平の別途指定]を“する”とし、“鉛直用φ A”を0.000と入力します。