# 梁の数値構造解析

## 21C1034 **苅込凌太郎**

# 2024/11/18

4	1-	I * 14	-
	ı	じめ	l.

#### 1.1 片持ち梁の解析条件

- ullet 一方を x=0 ,  $y^2+z^2<10000[mm^2]$  の範囲内に固定はじめに
- ullet 先端 (x=200[mm]) に Fz=-100[N] の集中荷重
- ullet 長さ L=200[mm] , 体積  $V=50000[mm^3]$  以下
- 材料はアルミ 6061

<b>2</b>	
2.1	
2.2	
2.2.1	
2.2.2	
3	
3.1	
3.1.1	
4	
5	

## 参考文献

[1] 株式会社インテージ. "因子分析とは". (https://www.intage.co.jp/glossary/050/), (参照日: 2024/07/26)