

# 移動式防音ゲート PAT.



## 使用事例

上下水道工事での近隣環境改善

都市土木工事での騒音対策

発電機等騒音源の仮囲い

## 特長

【自立式】 骨材がキャスターゲートなので、自立式で面倒な取り付け作業無し

【移動簡単】  $\phi 150$ の大径キャスター採用で移動が簡単

【設置簡単】 左右のゲートをパイプで連結するだけ、伸縮パイプなので幅の変更も簡単

【夜間でのアピール】 反射材使用で防音対策を行っていることが一目瞭然



## 規格

【寸法】 幅1,450~1,900mm  
高さ1,920mm  
奥行き最大3,600mm

【素材】 防炎シート使用  
難燃性吸音材使用

## 騒音測定実験結果（実測値）

	測定距離	騒音レベル (dB)										
		AP	31.5Hz	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	16000Hz
暗騒音	音源から1.5m 音源高さ1.2m	55.0	22.9	29.9	36.5	41.5	48.9	49.8	49.0	46.2	34.5	11.4
音源のみ		89.1	28.5	41.4	57.6	70.9	76.8	80.1	82.5	86.0	78.5	67.3
防音ゲート		74.0	30.9	42.3	52.2	65.6	69.3	68.9	66.6	59.1	51.9	32.0