

様式第2号(1) (第1条関係)

ゴム、ゴム化合物又は合成樹脂を練るロール機の急停止  
装置(電気的制動方式)明細書

個別検定申請者の氏名 及び住所			
製造者の氏名及び住所			
型式の名称			
制動トルク	Nm		
フライホイール効果 (GD <sup>2</sup> )(電動機軸換 算値)	Nm <sup>2</sup>		
電動機の定格出力	KW		
電動機と減速機との接 続方法			
製 造 年 月	年		月
ロール機の名称及び用 途		ロ ー ル の 寸 法	
前部ロールの回転数及 び表面速度	rps m / s	後部ロールの回転数 及び表面速度	rps m / s
減速機の型式及び減速 比			
操作部の種類、位置、 構造及び個数			
主要な電気機器の仕様			
個別検定実施の場所			
作動試験停止距離		個別検定年月日	
個別検定者の所属及 び氏名			

備考

- 1 「ロールの寸法」の欄は、(前部ロールの直径) × (後部ロールの直径) × (ロールの長さ) のように記入すること。
- 2 「主要な電気機器の仕様」の欄は、操作盤、電磁開閉器、制御用電磁継電器、操作  
用スイッチ等の仕様を記入し、性能に関する説明書又はカタログを添付すること。
- 3 印を付してある欄は、申請者において記入しないこと。
- 4 制動トルク計算書及びGD<sup>2</sup>計算書を添付すること。