

# プレキャストコンクリート製品— 性能試験方法通則

## 正 誤 票

区分	位 置	誤	正
本体	1.	ただし、建築用コンクリート製品には適用しない。	ただし、個別の製品について、日本工業規格が別途定められている建築用コンクリート製品の場合には、この規格は適用しない。
	5.1.1 a)	$F = \frac{8M - GW(2l - L)}{2(l - b)}$	$F = \frac{8M - gm(2l - L)}{2(l - b)}$
		G : 自由落下の標準加速度 (9.81 m/s <sup>2</sup> ) W : 部材の質量 (t)	g : 標準重力加速度 (9.81 m/s <sup>2</sup> ) m : 部材の質量 (t)
	5.1.1 e)	$F = \frac{M - 0.239Gmr}{0.318r}$	$F = \frac{M - 0.239gmr}{0.318r}$
		G : 自由落下の標準加速度 (9.81 m/s <sup>2</sup> ) (2 か所)	g : 標準重力加速度 (9.81 m/s <sup>2</sup> ) (2 か所)
		$F = \frac{M - 0.165Gmr}{0.25r}$	$F = \frac{M - 0.165gmr}{0.25r}$

平成 17 年 2 月 1 日作成