

## 【東京地区生コンクリート協同組合】

### ● 単位水量指定による AE 減水剤と高性能 AE 減水剤使用指定の区分表

単位水量 セのメ 呼の種 びの種 スラン 強度と ンブと	170kg/ m <sup>3</sup> 以下			175kg/ m <sup>3</sup> 以下			180kg/ m <sup>3</sup> 以下			185kg/ m <sup>3</sup> 以下			200kg/ m <sup>3</sup> 以下		
	N・H	M・L	BB	N・H	M・L	BB	N・H	M・L	BB	N・H	M・L	BB	N・H	M・L	BB
21-12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
24-12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
27-12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
30-12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
33-12	●	●	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
36-12	●	●	●	●	●	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
40-12	●	●	●	●	●	●	○	○	○	—	—	—	—	—	—
21-15	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—
24-15	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—
27-15	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—
30-15	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	—	—	—
33-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	—	—	—
36-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—
40-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—
24-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○
27-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
30-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
33-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
36-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
40-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
24-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	○	○	○
27-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	○	○	○
30-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	○	○	○
33-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	○	○	○
36-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	○
40-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	●

表は年間を通して使用する。

○：AE 減水剤使用指定

※ 軽量コンクリートについては、別途協議といたします。

●：高性能 AE 減水剤使用指定

※ BB、Mの材齢56日は1ランク下げて見てください。

※ 杭配合については、単位水量200kg/m<sup>3</sup>以下指定の場合にはAE減水剤使用を標準といたします。

また、単位水量 185kg/ m<sup>3</sup>以下指定の場合には上記区分表を標準といたします。

※ 単位水量 200kg/ m<sup>3</sup>以下指定のスランプ 21cm については、別途協議といたします。