

2 軽量コンクリート（028スライド改訂Ⅳ）

差込用1

適用期間（出荷ベース）：2023年4月1日～2023年9月30日

1) 基本価格体系（AE減水剤使用コンクリート）

スランプ15～18cm

・荷卸し管理用

（単位：円/m³）

セメントの種類	普 通			
気乾単位容積質量 呼び強度	1.85以上	1.75	1.65	1.55
15	8,350	9,250	10,750	13,350
18	8,850	9,950	11,450	13,750
21	9,300	10,500	12,000	14,100
24	9,850	11,050	12,550	14,650
27	10,400	11,750	13,200	15,100
30	10,850	12,250	13,750	15,350
セメントの種類	早 強（7日）			
気乾単位容積質量 呼び強度	1.85以上	1.75	1.65	1.55
15	9,400	10,300	11,800	14,400
18	10,100	11,200	12,700	15,000
21	10,650	11,850	13,350	15,450
24	11,350	12,550	14,050	16,150
27	12,100	13,450	14,900	16,800
30	12,750	14,150	15,650	17,250

※出荷工場の責任保障範囲は、荷卸し地点までといたします。

2 軽量コンクリート（028スライド改訂IV）

差込用2

適用期間（出荷ベース）：2023年10月1日～2024年3月31日

1) 基本価格体系（AE減水剤使用コンクリート）

スランプ15～18cm ・ 荷卸し管理用

（単位：円/m³）

セメントの種類	普 通			
気乾単位容積質量 呼び強度	1.85以上	1.75	1.65	1.55
15	9,450	10,350	11,850	14,450
18	9,950	11,050	12,550	14,850
21	10,400	11,600	13,100	15,200
24	10,950	12,150	13,650	15,750
27	11,500	12,850	14,300	16,200
30	11,950	13,350	14,850	16,450
セメントの種類	早 強（7日）			
気乾単位容積質量 呼び強度	1.85以上	1.75	1.65	1.55
15	10,500	11,400	12,900	15,500
18	11,200	12,300	13,800	16,100
21	11,750	12,950	14,450	16,550
24	12,450	13,650	15,150	17,250
27	13,200	14,550	16,000	17,900
30	13,850	15,250	16,750	18,350

※出荷工場の責任保障範囲は、荷卸し地点までといたします。

2 軽量コンクリート（028スライド改訂IV）

差込用3

適用期間（出荷ベース）：2024年4月1日～

1) 基本価格体系（AE減水剤使用コンクリート）

スランプ15～18cm ・荷卸し管理用

（単位：円/m³）

セメントの種類	普 通			
気乾単位容積質量 呼び強度	1.85以上	1.75	1.65	1.55
15	10,000	10,900	12,400	15,000
18	10,500	11,600	13,100	15,400
21	10,950	12,150	13,650	15,750
24	11,500	12,700	14,200	16,300
27	12,050	13,400	14,850	16,750
30	12,500	13,900	15,400	17,000
セメントの種類	早 強（7日）			
気乾単位容積質量 呼び強度	1.85以上	1.75	1.65	1.55
15	11,050	11,950	13,450	16,050
18	11,750	12,850	14,350	16,650
21	12,300	13,500	15,000	17,100
24	13,000	14,200	15,700	17,800
27	13,750	15,100	16,550	18,450
30	14,400	15,800	17,300	18,900

※出荷工場の責任保障範囲は、荷卸し地点までといたします。

2) 水セメント比指定の場合の呼び強度換算表

(AE 減水剤使用コンクリート)

(軽量コンクリート)

(単位：%)

呼び強度	セメント の種類	普	通
	気乾単位 容積質量	1.85 , 1.75	1.65 , 1.55
15		70.5 以上	69.0 以上
18		63.5 ~ 70.4	62.0 ~ 68.9
21		58.5 ~ 63.4	57.5 ~ 61.9
24		53.5 ~ 58.4	52.5 ~ 57.4
27		49.0 ~ 53.4	48.5 ~ 52.4
30		46.0 ~ 48.9	45.5 ~ 48.4

3) 単位セメント量指定の場合の呼び強度換算表（軽量コンクリート）
 （AE 減水剤使用コンクリート）

セメントの種類 スランプ 単位セメント量 (kg/m ³)	普通・高炉 B (28日)				
	18cm	15cm	12cm	10cm	8cm
210 以下					15
211 ~ 220		15	15	15	15
221 ~ 230	15	15	15	15	18
231 ~ 240	15	18	18	18	18
241 ~ 250	18	18	18	18	21
251 ~ 260	18	18	21	21	21
261 ~ 270	18	21	21	21	21
271 ~ 280	21	21	24	24	24
281 ~ 290	21	24	24	24	24
291 ~ 300	24	24	24	24	27
301 ~ 310	24	24	27	27	27
311 ~ 320	24	27	27	27	27
321 ~ 330	27	27	27	30	30
331 ~ 340	27	27	30	30	30
341 ~ 350	27	30	30		
351 ~ 360	30	30			
361 ~ 370	30				
371 ~ 380	30				

2 軽量コンクリート（028スライド改訂IV）

差込用1

適用期間（出荷ベース）：2023年4月1日～2023年9月30日

4) 基本価格体系・スランプ管理
（高性能AE減水剤使用コンクリート）

スランプ15～21cm ・荷卸し管理用 (単位：円/m³)

セメントの種類	普 通			
気乾単位容積質量	1.85以上	1.75	1.65	1.55
呼び強度				
21	10,300	11,500	13,000	15,100
24	10,850	12,050	13,550	15,650
27	11,450	12,800	14,250	16,150
30	12,000	13,400	14,900	16,500
33	12,500	14,000	15,600	16,800
36	12,950	14,650	16,250	17,050
40	13,400	15,300	16,900	17,300

※出荷工場の責任保障範囲は、荷卸し地点までといたします。

2 軽量コンクリート（028スライド改訂IV）

差込用2

適用期間（出荷ベース）：2023年10月1日～2024年3月31日

4) 基本価格体系・スランプ管理
 （高性能AE減水剤使用コンクリート）

スランプ15～21cm ・荷卸し管理用 (単位：円/m³)

セメントの種類	普 通			
気乾単位容積質量 呼び強度	1.85以上	1.75	1.65	1.55
21	11,400	12,600	14,100	16,200
24	11,950	13,150	14,650	16,750
27	12,550	13,900	15,350	17,250
30	13,100	14,500	16,000	17,600
33	13,600	15,100	16,700	17,900
36	14,050	15,750	17,350	18,150
40	14,500	16,400	18,000	18,400

※出荷工場の責任保障範囲は、荷卸し地点までといたします。

2 軽量コンクリート（028スライド改訂IV）

差込用3

適用期間（出荷ベース）：2024年4月1日～

4) 基本価格体系・スランプ管理
 （高性能AE減水剤使用コンクリート）

スランプ15～21cm ・荷卸し管理用 (単位：円/m³)

セメントの種類	普 通			
気乾単位容積質量 呼び強度	1.85以上	1.75	1.65	1.55
21	11,950	13,150	14,650	16,750
24	12,500	13,700	15,200	17,300
27	13,100	14,450	15,900	17,800
30	13,650	15,050	16,550	18,150
33	14,150	15,650	17,250	18,450
36	14,600	16,300	17,900	18,700
40	15,050	16,950	18,550	18,950

※出荷工場の責任保障範囲は、荷卸し地点までといたします。