

公開用

積算基準

(設計単価編)

令和3年8月1日 改定分のみ掲載

千葉市

令和3年8月1日付け積算基準(設計単価編)について

1 この積算基準(設計単価編)(以下、「単価編」という。)は、千葉市が発注する土木工事及び委託業務の予定価格の基礎となる積算価格の算出のために使用している主要な単価の一覧表です。

2 設計単価は主に次の(1)(2)に基づき定めています。

(1)(一財)建設物価調査会及び(一財)経済調査会から市販されている「月刊建設物価(Web 建設物価を含む)及び季刊土木コスト情報」及び「月刊積算資料(積算資料電子版を含む)及び季刊土木施工単価」(以下、物価資料という。)に掲載されている価格

(2)(1)に掲載のない品目について千葉市建設局土木部技術管理課及び他機関が市場取引価格の実態調査を実施した結果

(1)については物価資料の該当する号数を表記しています。両方の物価資料に掲載がある場合は平均値、一方の掲載の場合はその値を採用しております。

(2)については単価値を掲載しています。

また、(1)に係る端数処理の詳細については原則として下記のとおりです。

端数整理区分

a.1,000 円未満	1円未満切捨て	1 円単位
b.1,000 円以上 10,000 円未満	10 円未満切捨て	10 円単位
c.10,000 円以上 100,000 円未満	100 円未満切捨て	100 円単位
b.100,000 円以上	1,000 円未満切捨て	1,000 円単位

3 単価編の更新は4月及び 10 月の年2回を基本としていますが、価格の変動が著しい場合は、随時改定を実施します。

4 単価編を複製することを禁止します。

また、単価編を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止します。

単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
等辺山形鋼(大形)(販売)		無規格 250	t	08月号
等辺山形鋼(小形) SS400		3×40×40	t	08月号
等辺山形鋼(小形) SS400		5×40×40	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		4×50×50	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		6×50×50	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		6×65×65	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		8×65×65	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		6×75×75	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		9×75×75	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		12×75×75	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		7×90×90	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		10×90×90	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		13×90×90	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		7×100×100	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		10×100×100	t	08月号
等辺山形鋼(中形) SS400		13×100×100	t	08月号
等辺山形鋼(大形) SS400		9×130×130	t	08月号
等辺山形鋼(大形) SS400		12×130×130	t	08月号
等辺山形鋼(大形) SS400		15×130×130	t	08月号
等辺山形鋼(大形) SS400		12×150×150	t	08月号
等辺山形鋼(大形) SS400		15×150×150	t	08月号
不等辺山形鋼(中形) SS400		7×100×75	t	08月号
不等辺山形鋼(中形) SS400		10×100×75	t	08月号
不等辺山形鋼(中形) SS400		7×125×75	t	08月号
不等辺山形鋼(中形) SS400		10×125×75	t	08月号
不等辺山形鋼(大形) SS400		9×150×90	t	08月号
不等辺山形鋼(大形) SS400		12×150×90	t	08月号
溝形鋼(大形)(販売)		無規格 300	t	08月号
溝形鋼(大形)(販売)		無規格 380	t	08月号
溝形鋼(中形) SS400		5×75×40	t	08月号
溝形鋼(中形) SS400		5×100×50	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		6×125×65	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		6.5×150×75	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		9×150×75	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		7×180×75	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		7.5×200×80	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		8×200×90	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		9×250×90	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		9×300×90	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		10×300×90	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		12×300×90	t	08月号
溝形鋼(大形) SS400		13×380×100	t	08月号
I形鋼(大形)(販売)		無規格 200	t	08月号
I形鋼(大形)(販売)		無規格 250以上	t	08月号
I形鋼(大形) SS400		7×200×100	t	08月号
I形鋼(大形) SS400		7.5×250×125	t	08月号
I形鋼(大形) SS400		10×250×125	t	08月号
I形鋼(大形) SS400		10×300×150	t	08月号
I形鋼(大形) SS400		12×350×150	t	08月号
H形鋼(販売) G3192 無規格		広幅300以下中300以下細400以下	t	08月号
H形鋼(販売) G3192 無規格		広幅350中幅500以下細幅500以下	t	08月号
H形鋼(販売) G3192 無規格		広幅400中幅600細幅600以下	t	08月号
H形鋼(販売) G3192		無規格 700以上	t	08月号
H形鋼(広幅) SS400		100×100	t	08月号
H形鋼(広幅) SS400		125×125	t	08月号

単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
H形鋼(広幅) SS400		150×150	t	08月号
H形鋼(広幅) SS400		175×175	t	08月号
H形鋼(広幅) SS400		200×200	t	08月号
H形鋼(広幅) SS400		250×250	t	08月号
H形鋼(広幅) SS400		300×300	t	08月号
H形鋼(広幅) SS400		350×350	t	08月号
H形鋼(広幅) SS400		400×400	t	08月号
H形鋼(中幅) SS400		148×100	t	08月号
H形鋼(中幅) SS400		194×150	t	08月号
H形鋼(中幅) SS400		244×175	t	08月号
H形鋼(中幅) SS400		294×200	t	08月号
H形鋼(中幅) SS400		340×250	t	08月号
H形鋼(中幅) SS400		390×300	t	08月号
H形鋼(中幅) SS400		440×300	t	08月号
H形鋼(中幅) SS400		488×300	t	08月号
H形鋼(中幅) SS400		588×300	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		100×50	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		150×75	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		175×90	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		200×100	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		250×125	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		300×150	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		350×175	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		400×200	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		450×200	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		500×200	t	08月号
H形鋼(細幅) SS400		600×200	t	08月号
H形鋼ぐい(販売) SHK400		広幅300以下	t	08月号
H形鋼ぐい(販売) SHK400		広幅350	t	08月号
H形鋼ぐい(販売) SHK400		広幅400(フランジ)厚30mm未満)	t	08月号
H形鋼ぐい(販売) SHK400		400*400フランジ厚30mm以上,500*500	t	08月号
鋼板(厚板)(販売)		無規格 12≦t≦25	t	08月号
鋼板(中板)(販売)		無規格 3.0以上	t	08月号
鋼板(厚板)		無規格 t=6	t	08月号
鋼板(厚板)		無規格 t=9	t	08月号
鋼板(厚板)		無規格 12≦t≦25	t	08月号
鋼板(中板)		無規格 t=3.2	t	08月号
鋼板(中板)		無規格 t=4.5	t	08月号
平鋼 SS400		4.5×25	t	08月号
平鋼 SS400		4.5×32~38	t	08月号
平鋼 SS400		4.5×50	t	08月号
平鋼 SS400		6×25	t	08月号
平鋼 SS400		6×32~44	t	08月号
平鋼 SS400		6×50~75	t	08月号
平鋼 SS400		6×90~100	t	08月号
平鋼 SS400		6×125	t	08月号
平鋼 SS400		9×25	t	08月号
平鋼 SS400		9×32~44	t	08月号
平鋼 SS400		9×50~75	t	08月号
平鋼 SS400		9×90~100	t	08月号
平鋼 SS400		9×125	t	08月号
キーストン プレート(AKD)		SDP1 650×25×1.2	t	08月号
構造用角形鋼管(STKR400)		1.6×50×50	t	08月号
構造用角形鋼管(STKR400)		2.3×50×50	t	08月号
構造用角形鋼管(STKR400)		1.6×60×60	t	08月号

単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
構造用角形鋼管 (STKR400)		2.3×60×60	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		2.3×75×75	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		3.2×75×75	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		2.3×100×100	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		3.2×100×100	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		4.5×100×100	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		6.0×100×100	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		3.2×125×125	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		4.5×125×125	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		4.5×150×150	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		6.0×150×150	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		6.0×175×175	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		1.6×60×30	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		2.3×60×30	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		2.3×75×45	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		3.2×75×45	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		2.3×100×50	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		3.2×100×50	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		2.3×125×75	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		3.2×125×75	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		4.5×150×100	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		6.0×150×100	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		4.5×200×100	t	08月号
構造用角形鋼管 (STKR400)		6.0×200×100	t	08月号
しま鋼板		t=3.2	t	08月号
しま鋼板		t=4.5	t	08月号
しま鋼板		t=6.0	t	08月号
しま鋼板		t=9.0	t	08月号
鋼矢板		SY295	t	08月号
鋼矢板		SY295 VL、VIL型	t	08月号
鋼矢板		SYW295	t	08月号
鋼矢板		SYW295 VL、VIL型	t	08月号
鋼矢板		SYW295 ハット型(10H、25H、45H)	t	08月号
鋼矢板		SYW295 ハット型(50H)	t	08月号
軽量鋼矢板		SS400	t	08月号
鋼管杭		SKK400	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D13	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D16	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D19	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D22	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D25	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D29	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D32	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D35	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D38	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D41	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD345 D51	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD390 D25	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD390 D29	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD390 D32	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD390 D35	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD390 D38	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD390 D41	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD490 D35	t	08月号
ねじ節鉄筋		SD490 D38	t	08月号

単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
ねじ節鉄筋		SD490 D41	t	08月号
鉄筋金網(SD295)		D6×100×100	m2	08月号
鉄筋金網(SD295)		D6×150×150	m2	08月号
鉄筋金網(SD295)		D10×100~250	t	08月号
鉄筋金網(SD295)		D13×100~250	t	08月号
生コンクリート	千葉	18-8-25(20)W/C60%以下	m3	08月号
生コンクリート	千葉	21-8-25(20)W/C55%以下	m3	08月号
生コンクリート	千葉	21-12-25(20) W/C55%以下	m3	08月号
生コンクリート	千葉	24-8-25(20)W/C55%以下	m3	08月号
生コンクリート	千葉	24-12-25(20) W/C55%以下	m3	08月号
生コンクリート	千葉	30-8-25(20)W/C55%以下	m3	08月号
生コンクリート	千葉	30-12-25(20) W/C55%以下	m3	08月号
生コンクリート	千葉	18-8-25(20)	m3	08月号
松丸太		末口10cm L=0.9m	本	08月号
松丸太		末口15cm L=1.2m	本	08月号
松丸太		末口15cm L=2.0m	本	08月号
松丸太		末口10cm L=3.0m	本	08月号
松丸太		末口15cm L=3.0m	本	08月号
松丸太		3.0m×18cm	本	08月号
松丸太		3.5m×18cm	本	08月号
松丸太		5.0m×18cm	本	08月号
松丸太		0.9m×9cm	本	08月号
松丸太		1.0m×9cm	本	08月号
松丸太		長1.5m 末口12cm	本	08月号
松丸太		1.8m×9cm	本	08月号
松丸太		長1.8m 末口12cm	本	08月号
松丸太		2.0m×9cm	本	08月号
松丸太		長2.0m 末口12cm	本	08月号
松丸太		2.1m×6cm	本	08月号
松丸太		2.3m×9cm	本	08月号
松丸太		2.4m×12cm	本	08月号
松丸太		2.5m×12cm	本	08月号
松丸太		2.7m×12cm	本	08月号
松丸太		長3.0m 末口9cm	本	08月号
松丸太		長3.0m 末口12cm	本	08月号
松丸太		3.5m×12cm	本	08月号
松丸太		長4.0m 末口9cm	本	08月号
松丸太		4.2m×12cm	本	08月号
松丸太		4.5m×12cm	本	08月号
松丸太		4.5m×15cm	本	08月号
太鼓落し(松)		長さ4.0m×厚さ12.0cm	本	08月号
太鼓落し(松)		長さ4.0m×厚さ15.0cm	本	08月号
栈木(米つが)		4m×3(2.4)cm×5cm	m3	08月号
杭丸太(松)		2.0m×15cm	本	08月号
杭丸太(松)		3.0m×15cm	本	08月号
杭丸太(松)		4.0m×15cm	本	08月号
杭丸太(松)		4.0m×18cm	本	08月号
杭丸太(松)		5.0m×15cm	本	08月号
杭丸太(松)		5.0m×18cm	本	08月号
杭丸太(松)		6.0m×15cm	本	08月号
杭丸太(松)		6.0m×18cm	本	08月号
正割材		杉 4m×6cm×6cm 特1等	m3	08月号
平割材		杉 3m×3cm×10.5cm 特1等	m3	08月号
平割材		杉 3.65~4m×3.3cm×4cm 特1等	m3	08月号
平割材		杉 3.65~4m×4cm×4.5cm 特1等	m3	08月号

単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
平割材		杉 4m×4.5cm×10.5cm 特1等	m3	08月号
板材(内地材)		杉 1.8~2m×0.9cm×9cm 特1等	m3	08月号
板材(内地材)		杉 1.8~2m×0.9cm×9cm 1等	m3	08月号
板材(内地材)		杉 3.65~4m×1.3cm×9cm 特1等	m3	08月号
板材(内地材)		杉 4m×1.1cm×15cm 特1等	m3	08月号
板材(内地材)		杉 4m×1.3cm×15cm 特1等	m3	08月号
板材(内地材)		杉 4m×1.5cm×9cm 特1等	m3	08月号
板材(内地材)		杉 4m×1.5cm×15cm 特1等	m3	08月号
板材(内地材)		杉 4m×2.4cm×24cm 特1等	m3	08月号
PC鋼棒 附属品(鋼ナット)		径17 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒 附属品(鋼ナット)		径23 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒 附属品(鋼ナット)		径26 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒 附属品(鋼ナット)		径32 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒 附属品(ワッシャー)		径17 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒 附属品(ワッシャー)		径23 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒 附属品(ワッシャー)		径26 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒 附属品(ワッシャー)		径32 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒附属品(アンカープレート)		径17 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒附属品(アンカープレート)		径23 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒附属品(アンカープレート)		径26 (A~C種 1号)	個	08月号
PC鋼棒附属品(アンカープレート)		径32 (A~C種 1号)	個	08月号
グリップ		ストランド用 S12. 4用	個	08月号
グリップ		ストランド用 S15. 2用	個	08月号
グリップ		ストランド用 S17. 8用	個	08月号
グリップ		ストランド用 S19. 3用	個	08月号
グリップ	グリップ	ストランド用 S21. 8用	個	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長0.6m 末口6cm	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長0.9m 末口6cm	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長1.8m 末口6cm	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長0.6m 末口7.5cm	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長0.75m 末口7.5cm	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長0.9m 末口7.5cm	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長1.8m 末口7.5cm	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長2.1m 末口7.5cm	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長4.0m 末口3cm(梢丸太)	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長4.0m 元口6cm(梢丸太)	本	08月号
杉支柱丸太(防腐加工)		長6.3m 中央径6.0cm	本	08月号
ベントナイト		25kg/袋	袋	08月号
600Vビニル絶縁電線		IV 2.0mm	m	08月号
600Vビニル絶縁電線		IV 22mm ²	m	08月号
600Vビニル絶縁電線		IV 38mm ²	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-R(SV)5.5mm ² 2心	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-R(SV)5.5mm ² 3心	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-R(SV)8mm ² 3心	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-R(SV)14mm ² 3心	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-R(SV)22mm ² 3心	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-R(SV)38mm ² 3心	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-R(SV)60mm ² 3心	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-R(SV)100mm ² 3心	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-F(F)2.0mm 2心	m	08月号
600Vビニル絶縁シースケープル		VV-F(F)2.0mm 3心	m	08月号
屋外用ポリエチレン絶縁電線		OE 22mm ²	m	08月号
屋外用ポリエチレン絶縁電線		OE 38mm ²	m	08月号
重油		A重油(バージ)	L	08月号
重油		A重油(ローリー)	L	08月号

単価名称	地区名称	規格	単位	設計単価
軽油		1.2号(船舶用)	L	08月号
軽油		1.2号	L	08月号
ガソリン		レギュラー	L	08月号
灯油		白灯油 業務用	L	08月号
ガソリン		レギュラー	L	08月号
軽油		1.2号	L	08月号
ガソリン		レギュラー スタンド	L	08月号
ガソリン		スタンド	L	08月号
ガソリン		ローリー	L	08月号
軽油		ミニローリー	L	08月号
軽油		ローリー	L	08月号
軽油		バトロール	L	08月号
軽油		1.2号 バトロール給油	L	08月号
軽油 免税		ミニローリー	L	08月号
軽油 免税		ローリー	L	08月号
軽油 免税		バトロール	L	08月号
重油A		バージ	L	08月号
重油A		バージ	L	08月号
重油A		ローリー	L	08月号
重油C		バージ	L	08月号
重油C		バージ	L	08月号
重油C		ローリー	L	08月号
ベントナイト		#200	t	08月号
ベントナイト		#250	t	08月号
ベントナイト		#300	t	08月号
H形鋼(杭用) 200型(49.9kg/m)		基礎価格	t	08月号
H形鋼(杭用) 250型(71.8kg/m)		基礎価格	t	08月号
H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)		基礎価格	t	08月号
H形鋼(杭用) 350型(135kg/m)		基礎価格	t	08月号
H形鋼(杭用) 400型(172kg/m)		基礎価格	t	08月号