

m³ブロック参考歩掛かり・単価
国土交通省「土木工事積算基準」によるコンクリートブロック積み参考歩掛かり
ブロック質量150kg/個以上(10m³当り)

名称	規格	単位	積み工	張り工
			数量	数量
世話役		人	0.2	0.1
ブロック工		人	0.8	0.3
特殊作業員		人	0.4	0.1
普通作業員		人	0.4	0.3
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.4	0.2
	諸雑費率	%	(4)	-

- 1.) ブロック積みの施工歩掛には、鉄筋の加工・組立歩掛を含む。
ただし鉄筋使用量は設計数量×1.03とする。
- 2.) ブロック積み()内の諸雑費は、水抜きパイプを設置した場合の材料費であり、
労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。
- 3.) ラフテレーンクレーンは、賃料とする。なお現場条件等により25t吊で施工が不可能な場合は、
規格以上で最適の機種を選定するものとする。
- 4.) 設置面積は調整コンクリートを含んだ面積として、小口止、天端コンクリートは別途計上する。

m ³ ブロック1m ³ あたり使用材料(控35cm)			
名称	規格	単位	数量
m ³ ブロック	横1500*縦666*控350mm	個	1.000
間詰コンクリート	σ _{ck} =21N/mm	m ³	0.017
合端穴	必要に応じ	m ³	0.006
連結鉄筋	D-22以上	m	1.332

単価表1

m ³ ブロック積み10m ³ あたり参考単価例 A-35(滑面タイプ)					
名称	規格	単位	数量	単価	金額
m ³ ブロック	(1500*666*350) 708kg/個	個	10.00	12,000	120,000
間詰コンクリート	N21-S12-G20 (参照1)	m ³	0.17	25,360	4,311
連結鉄筋	D-22 (1m ³ あたり1.332m*1.03*3.04kg)	kg	41.71	130	5,422
世話役		人	0.20	27,500	5,500
ブロック工		人	0.80	27,600	22,080
特殊作業員		人	0.40	25,200	10,080
普通作業員		人	0.40	22,900	9,160
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.40	53,000	21,200
諸雑費率		式	1.00		0
計					197,754
1m ³ あたり					19,775

※ブロック単価は設計金額(埼玉地区) R5.1

製品除材料 1m³あたり 973

※労務費は埼玉単価 R5.3

労務費合計 1m³あたり 6,802

使用製品設計単価 m ³ ブロック NXA-35(擬石タイプ)	10.00	13,000	130,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	7,775	77,754
		計	207,754
		1m ³ あたり	20,775

使用製品設計単価 m ³ ブロック NXA-35洗出(擬石洗出しタイプ)	10.00	16,000	160,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	7,775	77,754
		計	237,754
		1m ³ あたり	23,775

使用製品設計単価 m ³ ブロック 石A-35(自然石埋め込みタイプ)	10.00	18,000	180,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	7,775	77,754
		計	257,754
		1m ³ あたり	25,775

㎡ブロック参考歩掛かり・単価
国土交通省「土木工事積算基準」によるコンクリートブロック積み参考歩掛かり
ブロック質量150kg/個以上(10㎡当り)

名称	規格	単位	積み工	張り工
			数量	数量
世話役		人	0.2	0.1
ブロック工		人	0.8	0.3
特殊作業員		人	0.4	0.1
普通作業員		人	0.4	0.3
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.4	0.2
諸雑費率		%	(4)	-

- 1.) ブロック積みの施工歩掛には、鉄筋の加工・組立歩掛を含む。
ただし鉄筋使用量は設計数量×1.03とする。
- 2.) ブロック積み()内の諸雑費は、水抜きパイプを設置した場合の材料費であり、
労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。
- 3.) ラフテレーンクレーンは、賃料とする。なお現場条件等により25t吊で施工が不可能な場合は、
規格以上で最適の機種を選定するものとする。
- 4.) 設置面積は調整コンクリートを含んだ面積として、小口止、天端コンクリートは別途計上する。

㎡ブロック1㎡あたり使用材料(控50cm)			
名称	規格	単位	数量
㎡ブロック	横1500*縦666*控500mm	個	1.000
間詰コンクリート	σ _{ck} =21N/mm	m ³	0.017
合端穴	必要に応じ	m ³	0.006
連結鉄筋	D-22以上	m	1.332

単価表2

㎡ブロック積み10㎡あたり参考単価例 A-50(滑面タイプ)					
名称	規格	単位	数量	単価	金額
㎡ブロック	(1500*666*500) 1054kg/個	個	10.00	17,000	170,000
間詰コンクリート	N21-S12-G20 (参照1)	m ³	0.17	25,360	4,311
連結鉄筋	D-22 (1㎡あたり1.332m*1.03*3.04kg)	kg	41.71	130	5,422
世話役		人	0.20	27,500	5,500
ブロック工		人	0.80	27,600	22,080
特殊作業員		人	0.40	25,200	10,080
普通作業員		人	0.40	22,900	9,160
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.40	53,000	21,200
諸雑費率		式	1.00		0
計					247,754
1㎡あたり					24,775

※ブロック単価は設計金額(埼玉地区) R5.1

製品除材料 1㎡あたり 973

※労務費は埼玉単価 R5.3

労務費合計 1㎡あたり 6,802

使用製品設計単価 ㎡ブロック NXA-50(擬石タイプ)	10.00	18,000	180,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	7,775	77,754
		計	257,754
		1㎡あたり	25,775

使用製品設計単価 ㎡ブロック NXA-50洗出(擬石洗出しタイプ)	10.00	21,000	210,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	7,775	77,754
		計	287,754
		1㎡あたり	28,775

使用製品設計単価 ㎡ブロック 石A-50(自然石埋め込みタイプ)	10.00	23,000	230,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	7,775	77,754
		計	307,754
		1㎡あたり	30,775

㎡ブロック参考歩掛かり・単価
国土交通省「土木工事積算基準」によるコンクリートブロック積み参考歩掛かり
ブロック質量150kg/個以上(10㎡当り)

名称	規格	単位	積み工	張り工
			数量	数量
世話役		人	0.2	0.1
ブロック工		人	0.8	0.3
特殊作業員		人	0.4	0.1
普通作業員		人	0.4	0.3
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.4	0.2
諸雑費率		%	(4)	-

- 1.) ブロック積みの施工歩掛には、鉄筋の加工・組立歩掛を含む。
ただし鉄筋使用量は設計数量×1.03とする。
- 2.) ブロック積み()内の諸雑費は、水抜きパイプを設置した場合の材料費であり、
労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。
- 3.) ラフテレーンクレーンは、賃料とする。なお現場条件等により25t吊で施工が不可能な場合は、
規格以上で最適の機種を選定するものとする。
- 4.) 設置面積は調整コンクリートを含んだ面積として、小口止、天端コンクリートは別途計上する。

㎡ブロック1㎡あたり使用材料(控75cm)			
名称	規格	単位	数量
㎡ブロック	横1500*縦666*控750mm	個	1.000
間詰コンクリート	σ _{ck} =21N/mm	m ³	0.034
合端穴	必要に応じ	m ³	0.006
連結鉄筋	D-22以上	m	2.664

単価表3

㎡ブロック積み10㎡あたり参考単価例 A-75(滑面タイプ)					
名称	規格	単位	数量	単価	金額
㎡ブロック	(1500*666*750) 1582kg/個	個	10.00	27,500	275,000
間詰コンクリート	N21-S12-G20 (参照1)	m ³	0.34	25,360	8,622
連結鉄筋	D-22 (1㎡あたり2.664m*1.03*3.04kg)	kg	83.42	130	10,845
世話役		人	0.20	27,500	5,500
ブロック工		人	0.80	27,600	22,080
特殊作業員		人	0.40	25,200	10,080
普通作業員		人	0.40	22,900	9,160
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.40	53,000	21,200
諸雑費率		式	1.00		0
計					362,487
1㎡あたり					36,249

※ブロック単価は設計金額(埼玉地区) R5.1

製品除材料 1㎡あたり 1,947

※労務費は埼玉単価 R5.3

労務費合計 1㎡あたり 6,802

使用製品設計単価 ㎡ブロック NXA-75(擬石タイプ)	10.00	28,500	285,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	8,749	87,487
		計	372,487
		1㎡あたり	37,249

使用製品設計単価 ㎡ブロック NXA-75洗出(擬石洗出しタイプ)	10.00	31,500	315,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	8,749	87,487
		計	402,487
		1㎡あたり	40,249

使用製品設計単価 ㎡ブロック 石A-75(自然石埋め込みタイプ)	10.00	33,500	335,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	8,749	87,487
		計	422,487
		1㎡あたり	42,249

㎡ブロック参考歩掛かり・単価
 国土交通省「土木工事積算基準」によるコンクリートブロック積み参考歩掛かり
 ブロック質量150kg/個以上(10㎡当り)

名称	規格	単位	積み工	張り工
			数量	数量
世話役		人	0.2	0.1
ブロック工		人	0.8	0.3
特殊作業員		人	0.4	0.1
普通作業員		人	0.4	0.3
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.4	0.2
諸雑費率		%	(4)	-

- 1.) ブロック積みの施工歩掛には、鉄筋の加工・組立歩掛を含む。
 ただし鉄筋使用量は設計数量×1.03とする。
- 2.) ブロック積み()内の諸雑費は、水抜きパイプを設置した場合の材料費であり、
 労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。
- 3.) ラフテレーンクレーンは、賃料とする。なお現場条件等により25t吊で施工が不可能な場合は、
 規格以上で最適の機種を選定するものとする。
- 4.) 設置面積は調整コンクリートを含んだ面積として、小口止、天端コンクリートは別途計上する。

㎡ブロック1㎡あたり使用材料(控100cm)			
名称	規格	単位	数量
㎡ブロック	横1500*縦666*控1000mm	個	1.000
間詰コンクリート	σ _{ck} =21N/mm	m ³	0.034
合端穴	必要に応じ	m ³	0.006
連結鉄筋	D-22以上	m	2.664

単価表4

㎡ブロック積み10㎡あたり参考単価例 A-100(滑面タイプ)					
名称	規格	単位	数量	単価	金額
㎡ブロック	(1500*666*1000) 2157kg/個	個	10.00	35,100	351,000
間詰コンクリート	N21-S12-G20 (参照1)	m ³	0.34	25,360	8,622
連結鉄筋	D-22 (1㎡あたり2.664m*1.03*3.04kg)	kg	83.42	130	10,845
世話役		人	0.20	27,500	5,500
ブロック工		人	0.80	27,600	22,080
特殊作業員		人	0.40	25,200	10,080
普通作業員		人	0.40	22,900	9,160
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.40	53,000	21,200
諸雑費率		式	1.00		0
計					438,487
1㎡あたり					43,849

※ブロック単価は設計金額(埼玉地区) R5.1

製品除材料 1㎡あたり 1,947

※労務費は埼玉単価 R5.3

労務費合計 1㎡あたり 6,802

使用製品設計単価	㎡ブロック NXA-100(擬石タイプ)	10.00	36,100	361,000
製品除材料費合計+労務費合計		10.00	8,749	87,487
計				448,487
				1㎡あたり 44,849

使用製品設計単価	㎡ブロック NXA-100洗出(擬石洗出しタイプ)	10.00	39,100	391,000
製品除材料費合計+労務費合計		10.00	8,749	87,487
計				478,487
				1㎡あたり 47,849

使用製品設計単価	㎡ブロック 石A-100(自然石埋め込みタイプ)	10.00	41,100	411,000
製品除材料費合計+労務費合計		10.00	8,749	87,487
計				498,487
				1㎡あたり 49,849

㎡ブロック参考歩掛かり・単価
国土交通省「土木工事積算基準」によるコンクリートブロック積み参考歩掛かり
ブロック質量150kg/個以上(10㎡当り)

名称	規格	単位	積み工	張り工
			数量	数量
世話役		人	0.2	0.1
ブロック工		人	0.8	0.3
特殊作業員		人	0.4	0.1
普通作業員		人	0.4	0.3
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.4	0.2
諸雑費率		%	(4)	-

- 1.) ブロック積みの施工歩掛には、鉄筋の加工・組立歩掛を含む。
ただし鉄筋使用量は設計数量×1.03とする。
- 2.) ブロック積み()内の諸雑費は、水抜きパイプを設置した場合の材料費であり、
労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。
- 3.) ラフテレーンクレーンは、賃料とする。なお現場条件等により25t吊で施工が不可能な場合は、
規格以上で最適の機種を選定するものとする。
- 4.) 設置面積は調整コンクリートを含んだ面積として、小口止、天端コンクリートは別途計上する。

㎡ブロック1㎡あたり使用材料(控125cm)			
名称	規格	単位	数量
㎡ブロック	横1500*縦666*控1250mm	個	1.000
間詰コンクリート	σ _{ck} =21N/mm	m ³	0.353
合端穴	必要に応じ	m ³	0.006
連結鉄筋	D-22以上	m	2.664

単価表5

㎡ブロック積み10㎡あたり参考単価例 A-125(滑面タイプ)					
名称	規格	単位	数量	単価	金額
㎡ブロック	(1500*666*1250) 1961kg/個	個	10.00	36,100	361,000
間詰コンクリート	N21-S12-G20 (参照1)	m ³	3.53	25,360	89,521
連結鉄筋	D-22 (1㎡あたり2.664m*1.03*3.04kg)	kg	83.42	130	10,845
世話役		人	0.20	27,500	5,500
ブロック工		人	0.80	27,600	22,080
特殊作業員		人	0.40	25,200	10,080
普通作業員		人	0.40	22,900	9,160
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.40	53,000	21,200
諸雑費率		式	1.00		1,873
計					531,259
1㎡あたり					53,126

※ブロック単価は設計金額(埼玉地区) R5.1

製品除材料 1㎡あたり 10,037

※労務費は埼玉単価 R5.3

労務費合計 1㎡あたり 6,989

使用製品設計単価 ㎡ブロック NXA-125(擬石タイプ)	10.00	37,100	371,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	17,026	170,259
		計	541,259
		1㎡あたり	54,126

使用製品設計単価 ㎡ブロック NXA-125洗出(擬石洗出しタイプ)	10.00	40,100	401,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	17,026	170,259
		計	571,259
		1㎡あたり	57,126

㎡ブロック参考歩掛かり・単価
国土交通省「土木工事積算基準」によるコンクリートブロック積み参考歩掛かり
ブロック質量150kg/個以上(10㎡当り)

名称	規格	単位	積み工	張り工
			数量	数量
世話役		人	0.2	0.1
ブロック工		人	0.8	0.3
特殊作業員		人	0.4	0.1
普通作業員		人	0.4	0.3
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.4	0.2
諸雑費率		%	(4)	-

- 1.) ブロック積みの施工歩掛には、鉄筋の加工・組立歩掛を含む。
ただし鉄筋使用量は設計数量×1.03とする。
- 2.) ブロック積み()内の諸雑費は、水抜きパイプを設置した場合の材料費であり、
労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。
- 3.) ラフテレーンクレーンは、賃料とする。なお現場条件等により25t吊で施工が不可能な場合は、
規格以上で最適の機種を選定するものとする。
- 4.) 設置面積は調整コンクリートを含んだ面積として、小口止、天端コンクリートは別途計上する。

㎡ブロック1㎡あたり使用材料(控150cm)			
名称	規格	単位	数量
㎡ブロック	横1500*縦666*控1500mm	個	1.000
胴込コンクリート	σ ck=18N/mm	m3	0.636

※水抜きパイプ必要

単価表6

㎡ブロック積み10㎡あたり参考単価例 A-150(滑面タイプ)					
名称	規格	単位	数量	単価	金額
㎡ブロック	(1500*666*1500) 2010kg/個	個	10.00	38,900	380,000
胴込コンクリート	N18-S8-G40 (参照2)	m3	6.36	24,912	158,441
世話役		人	0.20	27,500	5,500
ブロック工		人	0.80	27,600	22,080
特殊作業員		人	0.40	25,200	10,080
普通作業員		人	0.40	22,900	9,160
ラフテレーンクレーン	油圧式25t吊(排ガス対策型)	日	0.40	53,000	21,200
諸雑費率		式	1.00		1,873
計					608,334
1㎡あたり					60,833

※ブロック単価は設計金額(埼玉地区) R5.1

製品除材料 1㎡あたり 15,844

※労務費は埼玉単価 R5.3

労務費合計 1㎡あたり 6,989

使用製品設計単価 ㎡ブロック NXA-150(擬石タイプ)	10.00	39,000	390,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	22,833	228,334
		計	618,334
		1㎡あたり	61,833

使用製品設計単価 ㎡ブロック NXA-150洗出(擬石洗出しタイプ)	10.00	42,000	420,000
製品除材料費合計+労務費合計	10.00	22,833	228,334
		計	648,334
		1㎡あたり	64,833
