2025年 4月 改訂

LANDSCAPE DESIGN MATERIAL

プラ擬木 Kankyo-wood II LSパーゴラ・LS東屋 エクスウッド

価格表

- ・消費税は別途計上お願いします。
- ・表示価格は材料費のみで、運賃は含まれておりません。
- ・外柵・格子柵は用途によりコーキング材が必要になります。



目 次

一本丸太・杭····· P2
一本丸太・杭・・・・・・・・・・ P2 擬板・・・・・・ P3
植込枠・土留・池廻り · · · · · P3
板柵土留·····P4~P5
フロント柵・フロント柵(鋼管打込み式) · · · · P6~P9
φ 150外柵······P10~P11
φ 120外柵······P12~P13
格子柵·····P14
角材柵·····P15
ガード柵·····P16~P17
チェーン柵・ロープ柵······ P18
φ 100外柵·····P19
階段·····P20~P22
案内板•標識柱·····P23
擬木ベンチ・擬木テーブル····· P24
DLベンチ・DLテーブル・・・・・・ P25
UDベンチ・UDテーブルベンチ····P26
藤棚·····P27
プランター・・・・・・ P28
Kankyo-woodⅡ(合成木材)····P29~P31
KWフェンス(Kankyo-wood Iフェンス)・・・・・・ P32
LSパーゴラ・LS東屋 · · · · · · P33~P37
エカフウッド

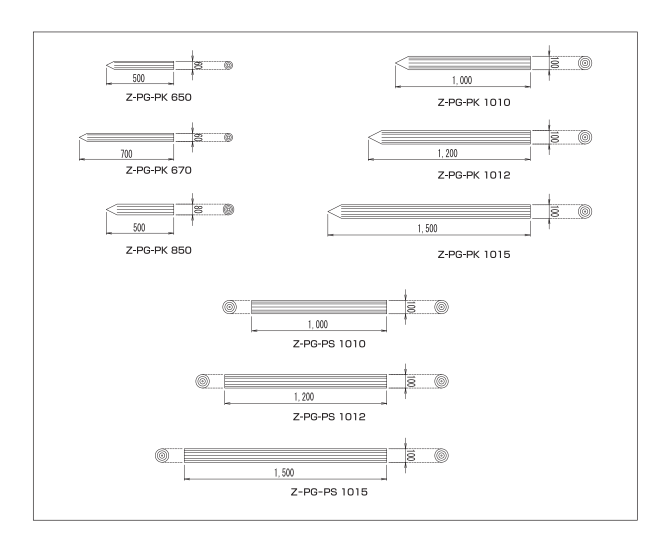
前田工繊株式会社

一本丸太・杭(くぬぎ肌)

	品名	品番	標準寸法(mm) D×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
		Z-PG-PS1010	100×1000	6.5		3,750円
	一本丸太	Z-PG-PS1012	100×1200	7.5	本	4,350円
		Z-PG-PS1015	100×1500	9.5		5,600円

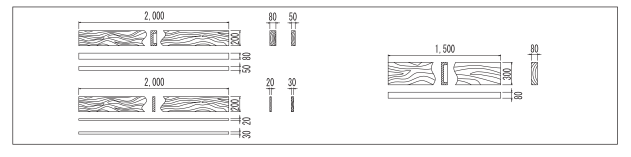
※階段として使用する時の止め杭 Z-PG-PK650(各2本) P 20参照

止め杭	Z-PG-PK650	60× 500	1,2		1,000円
	Z-PG-PK670	60× 700	2.0		1,200円
	Z-PG-PK850	80× 500	2.0		1,600円
	Z-PG-PK1010	100×1000	5.5	本	3,950円
	Z-PG-PK1012	100×1200	6.5		4,450円
	Z-PG-PK1015	100×1500	8.5		5,700円



擬板(木目調)

品	名	品番	標準寸法(mm) t×w×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
		Z-PG-PL20220	20×200×2000	8.0		7,050円
	擬 板	Z-PG-PL20320	30×200×2000 11.0		8,400円	
擬		Z-PG-PL20520	50×200×2000	13.0	枚	10,600円
		Z-PG-PL20820N	80×200×2000	18.0		13,400円
		Z-PG-PL30815	80×300×1500	19.0		14,900円



植込枠・土留・池廻り(くぬぎ肌)

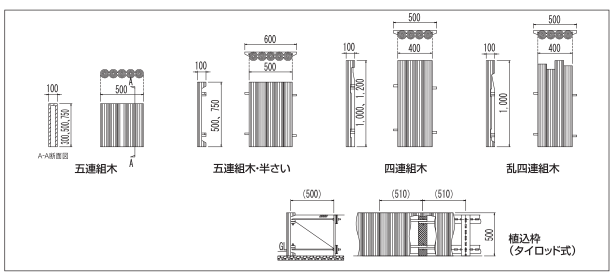
品名	品番	標準寸法(mm) D×w×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
	Z-PG-PR1003N	100×500× 300	7.5		7,000円
五連組木	Z-PG-PR1005N	100×500× 500	14.0		10,400円
	Z-PG-PR10075N	100×500× 750	20.0	枚	15,600円
	Z-PG-PR1005HR	100×500× 500・半さい	9.5		6,900円
	Z-PG-PR10075HR	100×500× 750・半さい	16.5		10,800円
m)声织 人	Z-PG-PR1010HR	100×400×1000・半さい	15.0	枚	11,500円
四連組木	Z-PG-PR1012HR	100×400×1200・半さい	17.5	YX 	13,600円
乱四連組木	Z-PG-PR1010RHR	100×400×900~1000・半さい	17.5	枚	13,200円

[※]連結ボルトは含みません。

植込枠(タイロッド式)	M-ST-PR1005HRT	100×500× 500・五連半さい	12.8		10,800円
	M-ST-PR10075HRT	100×500× 750・五連半さい	19.3		16,100円
	M-ST-PR1010HRT	100×400×1000・四連半さい	17.8	枚	16,200円
	M-ST-PR1012HRT	100×400×1200・四連半さい	20.4		19,000円
	M-ST-PR1010RHRT	100×400×1000・乱四連半さい	20.4		18,500円

[※]M-ST-PR1010RHRTは受注生産品です。

[※]植込枠の重量はm当りの標準重量となります。

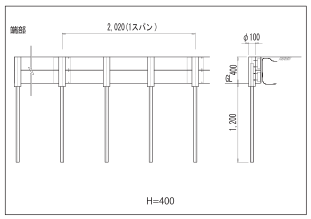


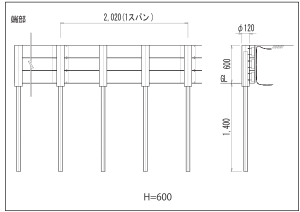
板柵土留 鋼管杭(打込みタイプ)

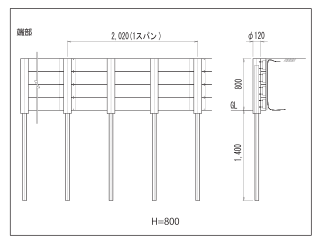
土留高さ (mm)H		土留板標準寸法(mm) t×w×L	杭本数 (本)	鋼管杭標準寸法 (mm) φ×t×L	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
400	2		3	48.6×2.4×1500		28,864円	0.15
600	3	00,400,4000	3	60.5×2.3×1900	m	38,896円	0.23
800	4	80×200×2000	3	60.5×2.3×2100	'''	53,383円	0.32
1000	5		4	60.5×2.3×2300		75,015円	0.40

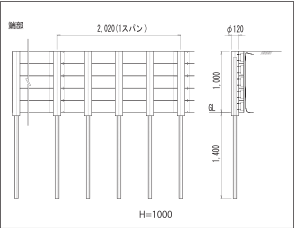
部材

品名		仕		品	番	参考重量 (kg)	単位	設計価格
横板	プラ擬	板:t80×W	/200×2000L	Z-PG-PL208	320N	18.0	枚	13,400円
	H=400用		φ100×450L 3.6×t2.4×1500L	M-ST-PF1004	5P1600-SK	6.7		9,600円
杭	H=600用		φ120×650L 0.5×t2.3×1900L	M-ST-PF1206	PF12065P2000-SK 11.5		_ [11,600円
	H=800用		φ120×850L).5×t2.3×2100L	M-ST-PF1208	5P2200-SK	13.7	本	16,500円
	H=1000用	1	φ120×1050L 0.5×t2.3×2300L	M-ST-PF1210	ST-PF12105P2400-SK			19,600円
裏板	プラ板	: 195×25	i0×3.5	Z-PH-URAITA	195*250	0.15	枚	240円
吸出し防止材	不織布	: 1000×1	200	Z-PH-FUSHC	KUFU-D	0.12	枚	400円
ビス32L	コース	スレッド:L	32	Z-PH-K-NEJI	-SU*32L		本	30円
ビス57L	コース	スレッド:L	57	Z-PH-K-NEJI	-SU*57L		本	40円







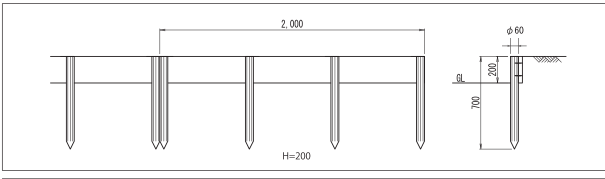


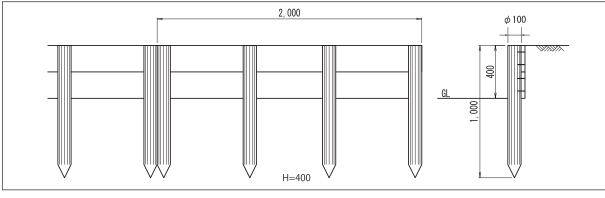
板柵土留 樹脂杭(建込みタイプ)

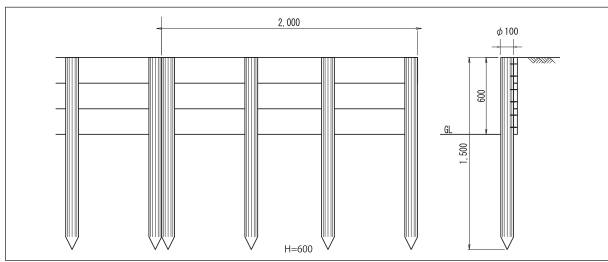
土留高さ (mm)H		土留板標準寸法(mm) t×w×L	杭本数 (本)	樹脂杭標準寸法 (mm) φ×L	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
200	1	30×200×2000	4	60× 700		6,780円	0.06
400	N		4	100×1000	m	16,653円	0.14
600	3		4	100×1500		24,526円	0.20

部材

品名	仕 様	品番	参考重量 (kg)	単位	設計価格
	H=200用 プラ擬木:φ60×L700	Z-PG-PK670	2.0		1,200円
杭	H= <u>400用 プラ擬木:φ100×L10</u>	00 Z-PG-PK1010	5.5	本	3,950円
	H=600用 プラ擬木:φ100×L15	00 Z-PG-PK1015	8.5	,	5,700円
板	プラ擬板:t30×w200×L2000	M-PL20320-D	11.0	枚	8,400円
ビス	コーススレッド:L57	Z-PH-K-NEJI-SU*57L		本	40円
吸出し防止材	不織布:w=150	Z-PH-FUSHOKUFU		m	130円







フロント柵(くぬぎ肌)

●フロント柵

支柱間隔	仕様	品 名	地上高(横木高さ) (mm)H	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
2.0mスパン	一段柵	PF1014*1型 (@2000)	800		12,055円	0.07
	二段柵	PF1014*2型 (@2000)	800		18,720円	80.0
	三段柵	PF1014*3型 (@2000)	800		25,330円	0.09
	三段柵	PF1017*3型 (@2000)	1100		26,320円	0.10
	四段柵	PF1017*4型 (@2000)	1100	m	32,930円	0.11
	一段柵	PF1014*1型 (@3000)	800	111	9,752円	0.06
	二段柵	PF1014*2型 (@3000)	800		15,771円	0.07
3.0mスパン	三段柵	PF1014*3型 (@3000)	800		21,752円	80.0
	三段柵	PF1017*3型 (@3000)	1100		22,438円	0.09
	四段柵	PF1017*4型 (@3000)	1100		28,419円	0.10

●フロント格子柵

2.0mスパン	格子柵	PF10166*2K型(@2000)	1100	m	40,310円	0.14	
---------	-----	--------------------	------	---	---------	------	--

[※]組立歩掛は現地状況により割増になります。

部材

●フロント柵

品	名	仕	様	品番	標準寸法(mm) φ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
	柱	一段柵	H=800	M-PF1014*1	100×1400	14.0		10,100円
		二段柵	H=800	M-PF1014*2	100×1400	14.0		10,400円
支		三段柵	H=800 M-PF1014*3 100×1400 14.0		10,600円			
		三段柵	H=1100	M-PF1017*3	100×1700	17.0	本	12,400円
		四段柵	H=1100	M-PF1017*4	100×1700	17.0		12,600円
横	木	2	.Om用	Z-PG-PF-5520M	55×1976	6.2		8,900円
竹英		3	.Om用	Z-PG-PF-5530M	55×2976	9.3		13,400円

●フロント格子柵

支 柱	 M-PF10166*2K	100×1660	17.0	本	12,200円
格子パネル	 Z-PG-KP-5520M	3コ 55×1976 タテ 55×1045	23.0	枚	59,000円

●共通

端	部キャップ		Z-PH-PP-55E-M	 0.1	本	700円
	取付金具	フロント金具セット	Z-PH-PP-55S-M	 0.7	カット	3,600円
J		自在製品セット	Z-PH-PP-55BR-KG	 1.8	ヒット	5,400円

[※]一連20m (21m) 以下の場合は部材の積上げ価格になります。

[※]参考価格は、支柱間2.0m:直線20m-連 支柱間3.0m:直線21m-連、共に一定勾配の場合

[※]上記価格には、取付金具が含まれます。

[※]勾配変化及びコーナー部では自在製品セットをご使用ください。

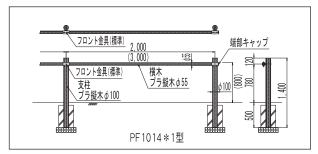
[※]フロント金具セットには、1段当たりの標準金具、取付ボルト、ワッシャーが含まれます。

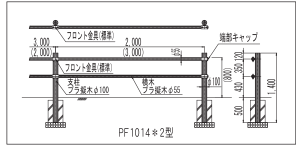
[※]自在製品セットには、1段当たりの自在金具、取付ボルト、ナット、ワッシャー、横木用キャップが含まれます。

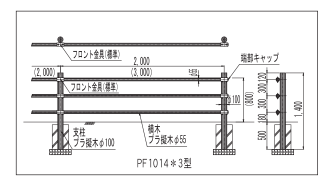
[※]勾配変化は、標準金具で8%まで対応可能です。8%を越える場合は自在製品セットをご使用ください。

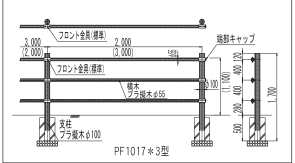
[※]カーブは、フロント柵:柱間隔3mスパン(3.0m横木)で45mRまで、2mスパン(2.0m横木)で30mRまで対応可能です。 フロント格子柵:柱間隔2mスパンで30mRまで対応可能です。

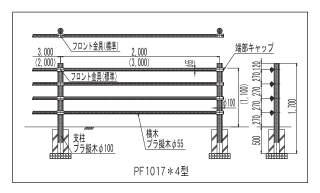
[※]コーナー部は標準金具で4度まで対応可能です。4度を越える場合は自在製品セットをご使用ください。

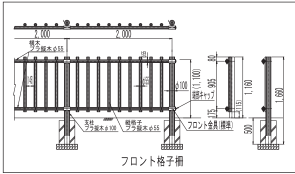












フロント柵(鋼管打込み式)

●フロント柵(鋼管打込み式)

支柱間隔	仕 様	品名	地上高(横木高さ) (mm)H	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
	一段柵	PF1010P1900*1型 (@2000)	800		14,255円	0.09
	二段柵	PF1010P1900*2型 (@2000)	800		21,085円	0.11
2.0mスパン	三段柵	PF1010P1900*3型 (@2000)	800	m	28,300円	0.15
	三段柵	PF1013P2400*3型 (@2000)	1100		29,070円	0.16
	四段柵	PF1013P2400*4型 (@2000)	1100		36,285円	0.17

●フロント格子柵(鋼管打込み式)

	DE1010000000000000000000000000000000000			40.170		
2.0mスパン	PF10126P2360*2K型	1100	m	43,170円	0.20	

※組立歩掛は現地状況により割増になります。

※参考価格は、支柱間2.0m:直線20m-連、一定勾配の場合

※上記価格には、取付金具が含まれます。

部材

●フロント柵(鋼管打込み式)

品	名	仕	様	品	番	標準寸法(mm) φ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
		一段柵	H=800	M-ST-PF10	10P1900*1	100×1900	14.0		14,100円
		二段柵	H=800	M-ST-PF10	10P1900*2	100×1900	14.0		14,700円
支	柱	三段柵	H=800	M-ST-PF10	10P1900*3	100×1900	14.0		16,000円
		三段柵	H=1100	M-ST-PF10	13P2400*3	100×2400	17.0	本	17,400円
		四段柵	H=1100	M-ST-PF10	13P2400*4	100×2400	17.0		18,700円
横	木	2	.Om用	Z-PG-PF-55	520M	55×1976	6.2		8,900円

●フロント格子柵(鋼管打込み式)

支	柱	 M-ST-PF10126P2360*2K	100×2360	17.0	本	17,400円
ねヱ	パタル	 Z-PG-KP-5520M	∃⊐ 55×1976	23.0	枚	59,000円
格子パネル		 Z-PG-KP-3320W	タテ 55×1045	7 23.0	化	09,000

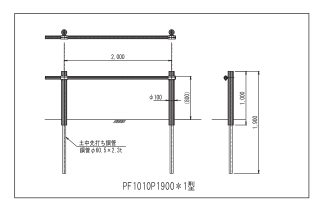
●共通

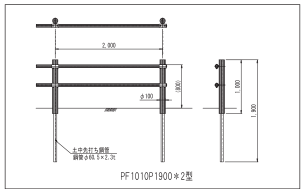
端部キャップ		Z-PH-PP-55E-M	 0.1	個	700円
取付金具	フロント金具セット	Z-PH-PP-55S-M	 0.7	イベイ	3,600円
以门亚兵	自在製品セット	Z-PH-PP-55BR-KG	 1.8	יועטו	5,400円

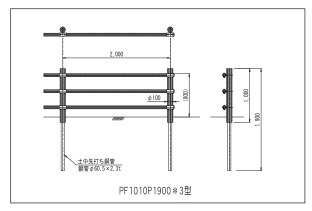
- ※一連20m以下の場合は部材の積上げ価格になります。
- ※勾配変化及びコーナー部では自在製品セットをご使用ください。
- ※フロント金具セットには、1段当たりの標準金具、取付ボルト、ワッシャーが含まれます。
- ※自在製品セットには、1段当たりの自在金具、取付ボルト、ナット、ワッシャー、横木用キャップが含まれます。
- ※勾配変化は、標準金具で8%まで対応可能です。8%を越える場合は自在製品セットをご使用ください。
- ※カーブは、フロント柵:柱間隔2mスパン(2.0m横木)で30mRまで対応可能です。

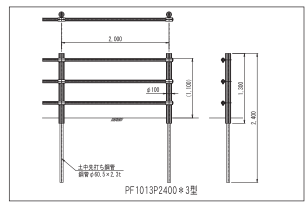
フロント格子柵:柱間隔2mスパンで30mRまで対応可能です。

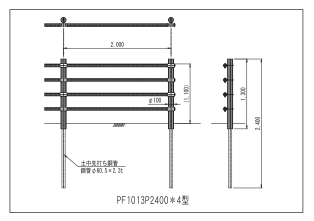
※コーナー部は標準金具で4度まで対応可能です。4度を越える場合は自在製品セットをご使用ください。

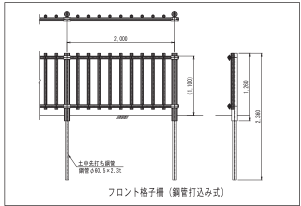












ϕ 150外柵(支柱 ϕ 150-横木 ϕ 100)

●平地端末使用

支柱間隔	仕 様	品名	地上高(横木高さ) (mm)H	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
	一段柵	PF1515A1型 (@2000)	900		14,545円	0.05
2.0mスパン	二段柵	PF1515A2型 (@2000)	900		20,785円	0.06
	三段柵	PF1518A3型 (@2000)	1200	m	30,270円	0.10
	一段柵	PF1515A1型 (@1500)	900	111	16,852円	0.06
1.5mスパン	二段柵	PF1515A2型 (@1500)	900		22,919円	0.08
	三段柵	PF1518A3型 (@1500)	1200		33,200円	0.12

●平地端末柱使用

2.0mスパン	一段柵	PF1515A1型 (@2000)	900		15,100円	0.05
	二段柵	PF1515A2型 (@2000) 900			21,235円	0.06
	三段柵	PF1518A3型 (@2000)	1200		30,875円	0.10
	一段柵	PF1515A1型 (@1500)	900	j m	17,381円	0.06
1.5mスパン	二段柵	PF1515A2型 (@1500)	900		23,348円	80.0
	三段柵	PF1518A3型 (@1500)	1200		33,776円	0.12

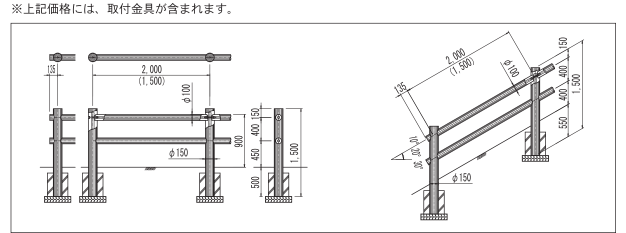
●傾斜

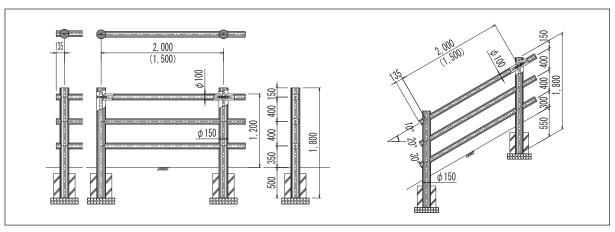
2.0mスパン	一段柵	PF1515B1型 (@2000)	900		16,890円	0.06
	二段柵	PF1515B2型 (@2000)	900		23,495円	0.08
	三段柵	PF1518B3型 (@2000)	1200	m	33,510円	0.12
	一段柵	PF1515B1型 (@1500)	900	'''	19,705円	0.07
1.5mスパン	二段柵	PF1515B2型 (@1500)	900		26,052円	0.09
	三段柵	PF1518B3型 (@1500)	1200		36,829円	0.14

※組立歩掛は現地状況により割増になります。

※参考価格は、支柱間2.0m:直線20m-連、共に一定勾配 (0°~30°) の場合

支柱間1.5m:直線21m-連





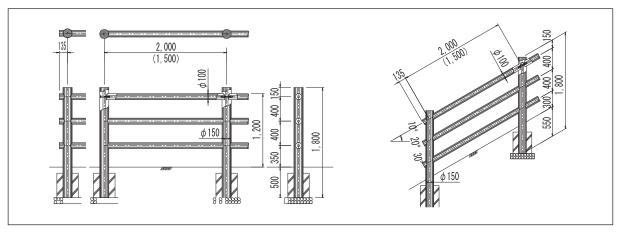


φ150外柵(支柱φ150-横木φ100)

部材

品名	仕	様	品番	標準寸法(mm) φ ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
	一段	柵用	M-ST-PF1515A1	150×1500	23.0		15,600円
平地支柱	二段	柵用	M-ST-PF1515A2	150×1500	23.0		16,100円
	三段	柵用	M-ST-PF1518A3	150×1800	28.0		22,500円
	一段	柵用	M-ST-PF1515A1E	150×1500	23.0		22,300円
平地端末柱	二段	柵用	M-ST-PF1515A2E	150×1500	23.0		22,900円
	三段	柵用	M-ST-PF1518A3E	150×1800	28.0		32,000円
		10°用	M-ST-PF1515B1-148				
	一段柵用	20°用	M-ST-PF1515B1-248	150×1500	23.0		19,300円
		30°用	M-ST-PF1515B1-348				
		10°用	M-ST-PF1515B2-148				
傾斜支柱	二段柵用	20°用	M-ST-PF1515B2-248	150×1500	23.0		19,900円
		30°用	M-ST-PF1515B2-348				
		10°用	M-ST-PF1518B3-148				
	三段柵用	20°用	M-ST-PF1518B3-248	150×1800	28.0		26,700円
		30°用	M-ST-PF1518B3-348				
		平地用	M-ST-PF1515A1L				26,700円
	一段柵用	平地用	M-ST-PF1515A1R	150×1500	23.0	本	20,700]
		傾斜用	M-ST-PF1515B1L		20.0		31,400円
		傾斜用	M-ST-PF1515B1R				01,400 1
		平地用	M-ST-PF1515A2L				35,900円
コーナー柱	二段柵用	平地用	M-ST-PF1515A2R	150×1500	23.0		
		傾斜用	M-ST-PF1515B2L	100**1000			45,300円
		傾斜用	M-ST-PF1515B2R				10,000 1
		平地用	M-ST-PF1518A3L				42,100円
	三段柵用	平地用	M-ST-PF1518A3R	150×1800	28.0		,
		傾斜用	M-ST-PF1518B3L				68,600円
		傾斜用	M-ST-PF1518B3R				
平地横木	2.0		M-PF1020*48A	100×1930	14.0		11,700円
	1.5		M-PF1015*48A	100×1430	10.0		8,400円
傾斜横木	2.0		M-PF1020*48B	100×1930	14.0		12,300円
ا, ا	1.5	m用	M-PF1015*48B	100×1430	10.0		8,700円
平地端末			M-PE10A(S)、(E)	100× 100	0.5		1,150円
傾斜端末			M-PE10B(S)、(E)	100× 100	0.5		1,250円

- ※一連20m(21m)以下の場合は部材の積上げ価格になります。
- ※コーナー柱品番末尾のLは90°~109°用、Rは110°~175°用です。曲がり角度を図にてお示し下さい。
- ※勾配変化支柱は傾斜用コーナー柱と同価格になります。



φ120外柵(支柱φ120-横木φ80)

●平地端末使用

支柱間隔	仕様	品名	地上高(横木高さ) (mm)H	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
	一段柵	PF1214A1型 (@2000)	800		12,100円	0.05
2.0mスパン	二段柵	PF1214A2型 (@2000)	800		18,480円	0.06
	三段柵	PF1217A3型 (@2000)	1100	m	27,335円	0.10
	一段柵	PF1214A1型 (@1500)	800	''' [13,800円	0.06
1.5mスパン	二段柵	PF1214A2型 (@1500)	800		20,171円	0.07
	三段柵	PF1217A3型 (@1500)	1100		29,757円	0.12

●平地端末柱使用

2.0mスパン	一段柵	PF1214A1型 (@2000)	800		12,495円	0.05
	二段柵	PF1214A2型 (@2000)	800		18,810円	0.06
	三段柵	PF1217A3型 (@2000)	1100	m	27,780円	0.10
	一段柵	PF1214A1型 (@1500)	800	111	14,176円	0.06
1.5mスパン	二段柵	PF1214A2型 (@1500)	800		20,486円	0.07
	三段柵	PF1217A3型 (@1500)	1100		30,181円	0.12

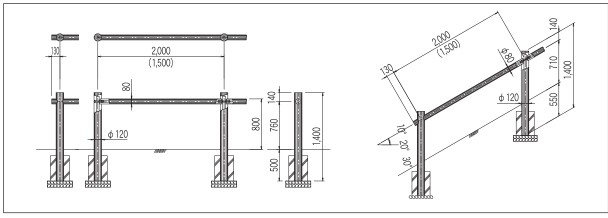
●傾斜

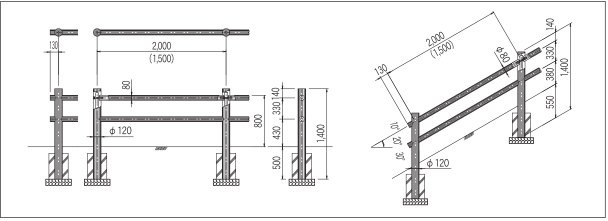
2.0mスパン	一段柵	PF1214B1型 (@2000)	800		13,520円	0.06
	二段柵	PF1214B2型 (@2000)	800		20,165円	0.07
	三段柵	PF1217B3型 (@2000)	1100	m	29,340円	0.12
	一段柵	PF1214B1型 (@1500)	800	m	15,514円	0.07
1.5mスパン	二段柵	PF1214B2型 (@1500)	800		22,100円	0.08
	三段柵	PF1217B3型 (@1500)	1100		31,971円	0.14

※組立歩掛は現地状況により割増になります。

※参考価格は、支柱間2.0m:直線20m-連、-定勾配(0° \sim 30°)の場合

支柱間1.5m:直線21m—連 ※上記価格には、取付金具が含まれます。



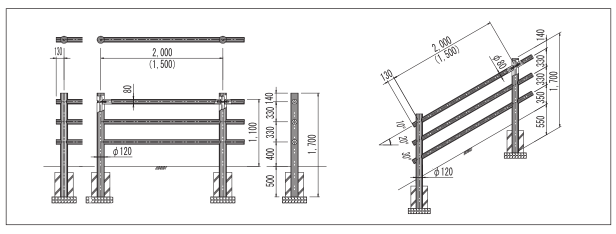


φ120外柵(支柱φ120-横木φ80)

部材

品名	仕	様	品番	標準寸法(mm) <i>ф</i> ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
	一段	柵用	M-ST-PF1214A1	120×1400	13.5		11,700円
平地支柱	二段	柵用	M-ST-PF1214A2	120×1400	13.5		13,000円
	三段	柵用	M-ST-PF1217A3	120×1700	16.5		18,800円
	一段	柵用	M-ST-PF1214A1E	120×1400	13.5		16,800円
平地端末柱	二段	柵用	M-ST-PF1214A2E	120×1400	13.5		18,600円
	三段	柵用	M-ST-PF1217A3E	120×1700	16.5		26,700円
		10°用	M-ST-PF1214B1-148				
	一段柵用	20°用	M-ST-PF1214B1-248	120×1400	13.5		13,900円
		30°用	M-ST-PF1214B1-348				
		10°用	M-ST-PF1214B2-148				
傾斜支柱	二段柵用	20°用	M-ST-PF1214B2-248	120×1400	13.5		15,300円
		30°用	M-ST-PF1214B2-348				
		10°用	M-ST-PF1217B3-148				
	三段柵用	20°用	M-ST-PF1217B3-248	120×1700	16.5		21,300円
		30°用	M-ST-PF1217B3-348				
	一段柵用	平地用	M-ST-PF1214A1L				20 900III
		平地用	M-ST-PF1214A1R	 120×1400	13.5	本	20,800円
		傾斜用	M-ST-PF1214B1L	120 \ 1400	13.5		22 000III
		傾斜用	M-ST-PF1214B1R				32,900円
		平地用	M-ST-PF1214A2L				04.4000
コーナー柱	 二段柵用	平地用	M-ST-PF1214A2R	120×1400	13.5		24,400円
	一段‴用 	傾斜用	M-ST-PF1214B2L	120 \ 1400	13.3		0E 100M
		傾斜用	M-ST-PF1214B2R				35,100円
		平地用	M-ST-PF1217A3L				34,700円
	三段柵用	平地用	M-ST-PF1217A3R	120×1700	16.5		34,700円
	二段	傾斜用	M-ST-PF1217B3L	120/1/00	10.0		50,600円
		傾斜用	M-ST-PF1217B3R				50,600FJ
平地横木	2.0	m用	M-PF0820*48A	80×1940	11.0		11,100円
	1.5	m用	M-PF0815*48A	80×1440	7.0		8,000円
傾斜横木	2.0	m用	M-PF0820*48B	80×1940	11.0		11,500円
	1.5	m用	M-PF0815*48B	80×1440	7.0		8,200円
平地端末			M-PE08A(S)、(E)	80× 100	0.4		1,150円
傾斜端末			M-PE08B(S)、(E)	80× 100	0.4		1,250円

- ※一連20m (21m) 以下の場合は部材の積上げ価格になります。
- ※コーナー柱品番末尾のLは90°~109°用、Rは110°~175°用です。曲がり角度を図にてお示しください。
- ※勾配変化支柱は傾斜用コーナー柱と同価格になります。



●平地用

支柱間隔	品名	地上高(横木高さ) (mm)H	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
2.0mスパン	PF12169A2K型 (@2000)	1100	m	47,085円	0.09
1.5mスパン	PF12169A2K型 (@1500)	1100	111	52,986円	0.11

●傾斜用

2.0mスパン	PF12169B2K型 (@2000)	1100	m	62,400円	0.11
1.5mスパン	PF12169B2K型 (@1500)	1100		70,267円	0.13

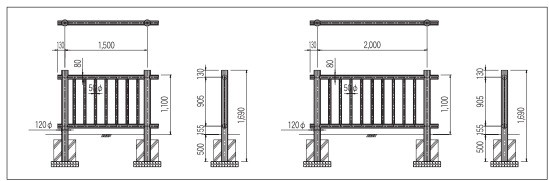
※参考価格は、支柱間2.0m:直線20m一連、共に一定勾配 (0° \sim 30°) の場合

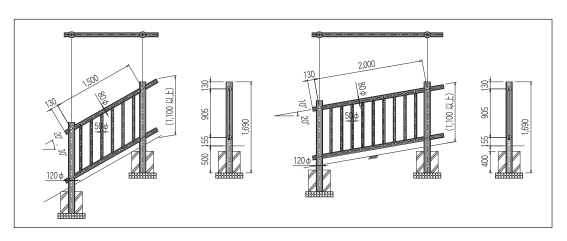
支柱間1.5m:直線21m—連 ※上記価格には、取付金具が含まれます。

部材

品名	社 様	品番	標準寸法 (mm) $\phi \times L$	参考重量 (kg)	単位	設計価格	
平地支柱		M-ST-PF12169A2K	120×1690	16.5		16,100円	
傾斜支柱		M-ST-PF12169B2K	120×1690	16.5		23,000円	
	平地	M-ST-PF12169A2KL				24,400円	
¬ + +>	— 平 地	M-ST-PF12169A2KR	120×1690	16.5		24,400	
コーナー柱	ル百会に	M-ST-PF12169B2KL		10.0	10.5	2E 100M	
	傾斜	M-ST-PF12169B2KR			本	35,100円	
平地用パネル	2.0m縦格子パネル	M-ST-KP0820A	2000スパン	42.5	4	76,000円	
十地用ハイル	1.5m縦格子パネル	M-ST-KP0815A	1500スパン	32.5		61,900円	
傾斜用パネル	2.0m縦格子パネル	M-ST-KP0820B	2000スパン	(42.5)		99,000円	
関が用ハイル	1.5m縦格子パネル	M-ST-KP0815B	1500スパン	(32.5)		80,400円	
平地端末		M-PE08A(S)、(E)	80×100	0.4		1,150円	
傾斜端末		M-PE08B(S)、(E)	80×100	0.4		1,250円	

- ※一連20m(21m)以下の場合は部材の積上げ価格になります。
- ※格子パネルの重量は傾斜角度により異なります。 ※コーナー柱品番末尾のLは90~109°用、Rは110~175°用です。曲がり角度を図にてお示しください。 ※傾斜用部材には、10°、20°、30°用があります。角度をご指定ください。
- ※勾配変化支柱は傾斜用コーナー柱と同価格になります。





角材柵

支柱間隔	品名	地上高(横木高さ) (mm)H	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
2.0mスパン	JF1315A2型	950	m	24,800円	0.09

※組立歩掛は現地状況により割増になります。

※上記価格は、支柱間隔2.0m:直線20m-連の場合

部材

品名	品番	標準寸法(mm) φ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
支柱	M-ST-JF1315A2	130×1500	20.0		16,800円
端末柱	M-ST-JF1315A2E	130×1500	20.0	+	22,700円
コーナー柱	M-ST-JF1315A2L	130×1500	20.0	本	25,200円
横木	M-JF1020AN*48	100×1910	20.0		15,000円

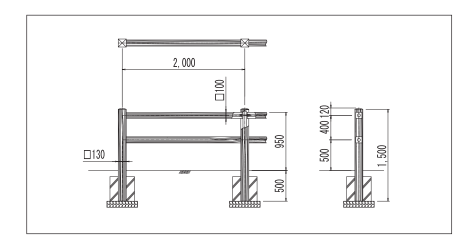
※一連20m以下の場合は部材の積上げ価格になります。

※傾斜用部材は扱っておりません。

※コーナー柱は90°用のみ可能です。

※横木は1スパン当り2本必要です。

※上記価格には、取付金具が含まれます。



ガード柵(くぬぎ肌)

●Cp種・コンクリート中設置タイプ

40,680円/m

部材

組立歩掛 0.19 (人/m)

品名	品番	標準寸法(mm) φ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
支 柱	M-GF1512	150×1200	20.5		23,400円
4m横木	M-GF07540CP	75×3980	19.4		19,700円
2m横木	M-GF07520CP	75×1980	9.7	本	11,400円
4m端末横木	M-GF07542ECP	75×4190	20.4		21,200円
2m端末横木	M-GF07522ECP	75×2190	10.2		13,300円
継手金具セットA	Z-PH-GKGS-A		0.8		4,500円
継手金具セットB	Z-PH-GKGS-B		0.8	セット	5,000円
継ぎ短管セット	Z-PH-GTKS-CP		1.0		8,100円

●Cp種・土中打込みタイプ

51,680円/m

部材

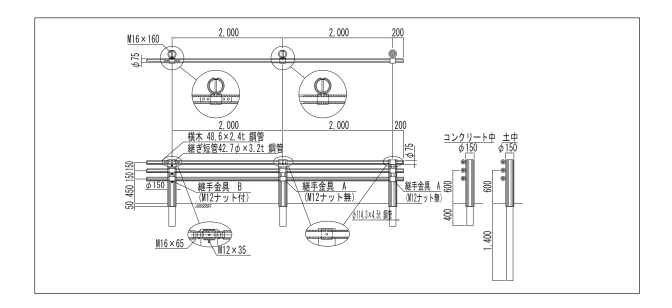
組立歩掛 0.32 (人/m)

支 柱	M-GF1522	150×2200	32.7		43,400円
4m横木	M-GF07540CP	75×3980	19.4		19,700円
2m横木	M-GF07520CP	75×1980	9.7	本	11,400円
4m端末横木	M-GF07542ECP	75×4190	20.4		21,200円
2m端末横木	M-GF07522ECP	75×2190	10.2		13,300円
継手金具セットA	Z-PH-GKGS-A		0.8		4,500円
継手金具セットB	Z-PH-GKGS-B		0.8	セット	5,000円
継ぎ短管セット	Z-PH-GTKS-CP		1.0		8,100円

- ※上記m価格は、直線20m-連以上で一定勾配の価格です。
- ※一連20m未満の場合は、部材の積上げ価格になります。
- ※カーブは2mスパンで、4m横木使用で30mRまで対応可能です。

2m横木使用で15mRまで対応可能です。

※組立歩掛は、現地状況により割増になります。





●Bp種・コンクリート中設置タイプ

43,815円/m

部材

組立歩掛 0.21 (人/m)

品名	品番	標準寸法(mm) φ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
支 柱	M-GF1512	150×1200	20.5		23,400円
4m横木	M-GF07540BP	75×3980	22.8		24,000円
2m横木	M-GF07520BP	75×1980	11.4	本	15,500円
4m端末横木	M-GF07542EBP	75×4190	23.8		25,200円
2m端末横木	M-GF07522EBP	75×2190	11.9		16,200円
継手金具セットA	Z-PH-GKGS-A		0.8		4,500円
継手金具セットB	Z-PH-GKGS-B		0.8	セット	5,000円
継ぎ短管セット	Z-PH-GTKS-BP		1.2		8,100円

●Bp種・土中打込みタイプ

55,145円/m

部材

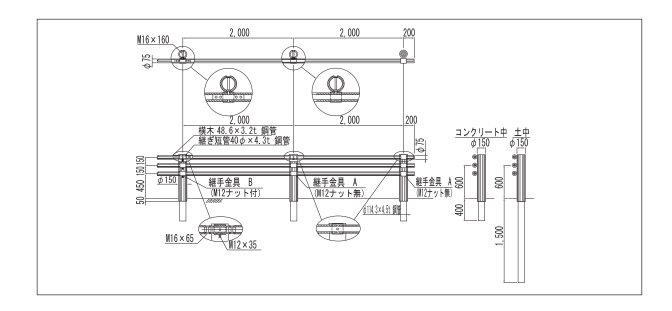
組立歩掛 0.35 (人/m)

支 柱	M-GF1523	150×2300	34.0		44,000円
4m横木	M-GF07540BP	75×3980	22.8		24,000円
2m横木	M-GF07520BP	75×1980	11.4	本	15,500円
4m端末横木	M-GF07542EBP	75×4190	23.8		25,200円
2m端末横木	M-GF07522EBP	75×2190	11.9		16,200円
継手金具セットA	Z-PH-GKGS-A		0.8		4,500円
継手金具セットB	Z-PH-GKGS-B		0.8	セット	5,000円
継ぎ短管セット	Z-PH-GTKS-BP		1.2		8,100円

- ※上記m価格は、直線20m-連以上で一定勾配の価格です。
- ※一連20m未満の場合は、部材の積上げ価格になります。
- ※カーブは2mスパンで、4m横木使用で30mRまで対応可能です。

2m横木使用で15mRまで対応可能です。

※組立歩掛は、現地状況により割増になります。



チェーン柵(くぬぎ肌)

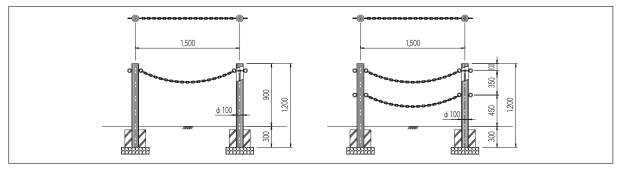
品	名	品番	標準寸法(mm) φ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
+	+>	Z-PG-PF1012C1-SC	100×1200	12.0	*	9,700円	0.02
支	柱	Z-PG-PF1012C2-SC	100×1200	12.0	平	13,400円	0.03

※C1型はチェーン一段、C2型はチェーン二段になります。

※チェーン取付けには、シャックルが必要となります。

※チェーン及びシャックルは、ステンレス製d9mm又はd6mmを推奨します。

※チェーン及びシャックルは別途計上願います。



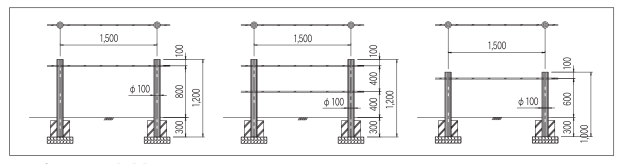
ロープ柵(くぬぎ肌)

品	名	品番	標準寸法(mm) $\phi \times L$	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
		M-PS1010R1	100×1000	6.5		4,150円	0.02
支	柱	M-PS1012R1	100×1200	7.5		4,750円	0.02
		M-PS1012R2	100×1200	7.5	本	5,150円	0.02
(±₩±₩₩₩	\	M-PF1010R1	100×1000	7.0	4	8,100円	
(端末及びコ 支	ーアー部材) 	M-PF1012R1	100×1200	7.5		8,700円	
	11	M-PF1012R2	100×1200	7.5		9,600円	

※R1型はロープ一段、R2型はロープ二段になります。(ロープは別途計上願います)

※孔の標準径は16mmです。他の径をご使用の際はご指定ください。

※端末支柱、コーナー支柱は鋼管入となります。



オプション資材

●チェーン・シャックル (チェーン柵)

品名	品番	単位	参考設計価格	備考
ステンレスチェーン6-B φ6mm	Z-PH-CHAIN-SUS6-B		3,600円	30m定尺の場合
ステンレスチェーン9-B φ9mm	Z-PH-CHAIN-SUS9-B	m	9,200円	30m定尺の場合
半円シャックルRS-6	Z-PH-CHACKLE-RS-6	/ 	800円	φ6チェーン用
半円シャックルRS-8	Z-PH-CHACKLE-RS-8	個	1,300円	φ9チェーン用

●ロープ (ロープ柵)

クレモナロープ(白)φ10mm品	Z-PH-KM-ROPE-10*200	巻	67,000円	200m巻
クレモナロープ(白)φ12mm品	Z-PH-KM-ROPE-12*200	台	95,000円	200m巻

φ100外柵

●一段柵 受注生産品

支柱間隔	品名	地上高(横木高さ) (mm)H	単位	設計価格	組立歩掛 (人/m)
1.5mスパン	PF1012SA1型	840	m	10,976円	0.05

●二段柵

1.5mスパン	PF1012SA2型	840	m	17,024円	0.06

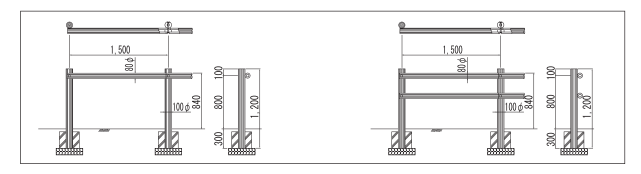
※組立歩掛は現地状況により割増になります。

※上記価格は、支柱間隔1.5m:直線21m一連の場合 ※上記価格には、取付金具が含まれます。

部材

品名	仕 様	品番	標準寸法(mm) φ ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
支柱	一段柵	M-ST-PF1012SA1	100×1200	8.5		9,100円
又作	二段柵	M-ST-PF1012SA2	100×1200	8.5	本	11,300円
横木		M-PF0815SA	80×1570	8.4		6,700円
端末横木		M-PF0815SAE	80×1570	8.4		6,800円

- ※一連21m以下の場合は部材の積上げ価格になります。
- ※一定勾配の場合は全ての勾配に対応できます。
- ※コーナー用部材は扱っておりません。
- ※横木は1スパン当り一段柵に1本、二段柵に2本必要です。
- ※用途によりコーキング材が必要になります。



●コーキング材

品名	品番	容量(ml)	単位	設計価格
MKシールB(ダークブラウン)	Z-PH-CK-MK-B	330	本	1,400円

階段

品名	品番	標準寸法 (mm) D×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/段)
	PS1010型	1000	8.9		5,750円	0.04
一本丸太階段	PS1012型	1200	9.9		6,350円	0.042
	PS1015型	1500	11.9		7,600円	0.049
	PW10075N型	750	12.0	段	8,100円	0.051
	PW1010N型	1000	14.0		9,800円	0.072
二本組木階段	PW1012F型	1200	17.0		11,000円	0.072
	PW1015F型	1500	18.5		12,600円	0.076
	PW1020F型	2000	28.0		18,400円	0.08

部材

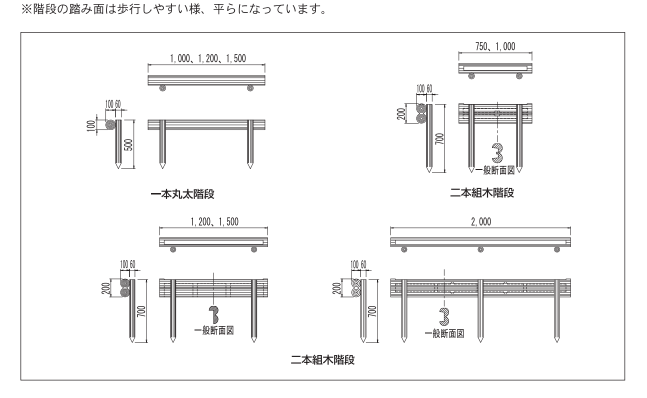
●一本丸太

品名	仕 様	品番	標準寸法 (mm) D×H×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格
PS1010型	L=1000用	Z-PG-PS1010	100×100×1000	6.5		3,750円
PS1012型	L=1200用	Z-PG-PS1012	100×100×1200	7.5	*	4,350円
PS1015型	L=1500用	Z-PG-PS1015	100×100×1500	9.5	本	5,600円
樹脂杭(一本丸	太階段共通)	Z-PG-PK650	φ60×500	1.2		1,000円

●二本組木

PW10075N型	L=750用	Z-PG-PW10075N	100×200×750	8.0		5,700円
PW1010N型	L=1000用	Z-PG-PW1010N	100×200×1000	10.0		7,400円
PW1012F型	L=1200用	Z-PG-PW1012F	100×200×1200	13.0		8,600円
PW1015F型	L=1500用	Z-PG-PW1015F	100×200×1500	14.5	本	10,200円
PW1020F型	L=2000用	Z-PG-PW1020F	100×200×2000	22.0		14,800円
樹脂杭 (二本組	木階段共通)	Z-PG-PK670	φ60×700	2.0		1,200円

※二本組木階段で使用する樹脂杭はZ-PG-PK670を2本使用します。L=2000用の場合のみ3本使用します。





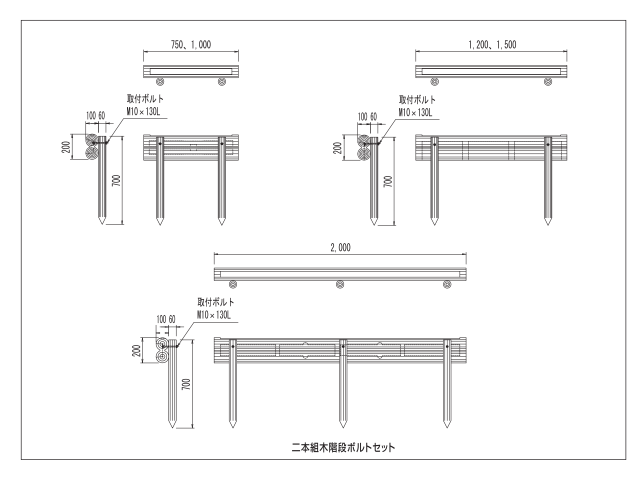
二本組木階段ボルトセット

●二本組木階段溶融亜鉛メッキボルトセット

品名	品番	標準寸法 (mm) L	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/段)	
PW10075N型	M-ST-PW10075N-ZT	750	12.0		9,740円	0.07	
PW1010N型	M-ST-PW1010N-ZT	1000	14.0		11,440円	0.091	
PW1012F型	M-ST-PW1012F-ZT	1200	17.0	段	12,640円	0.091	
PW1015F型	M-ST-PW1015F-ZT	1500	18.5		14,240円	0.095	
PW1020F型	M-ST-PW1020F-ZT	2000	28.0		20,860円	0.099	

●二本組木階段SUSボルトセット

PW10075N型	M-ST-PW10075N-SU	750	12.0		10,580円	0.07
PW1010N型	M-ST-PW1010N-SU	1000	14.0		12,280円	0.091
PW1012F型	M-ST-PW1012F-SU	1200	17.0	段	13,480円	0.091
PW1015F型	M-ST-PW1015F-SU	1500	18.5		15,080円	0.095
PW1020F型	M-ST-PW1020F-SU	2000	28.0		22,120円	0.099



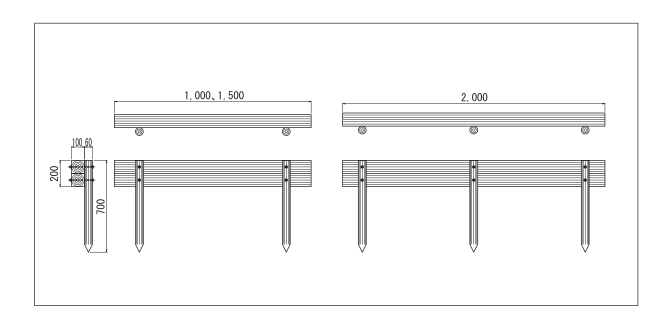
角材階段ボルトセット(木目模様)

●角材階段溶融亜鉛メッキボルトセット

品名	品番	標準寸法 (mm) L	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/段)
JF1010型	M-ST-JF1010-ZT	1000	23.4		29,720円	0.08
JF1015型	M-ST-JF1015-ZT	1500	33.2	段	35,120円	0.09
JF1020型	M-ST-JF1020-ZT	2000	44.8		42,180円	0.12

●角材階段SUSボルトセット

JF1010型	M-ST-JF1010-SU	1000	23.4		31,600円	0.08
JF1015型	M-ST-JF1015-SU	1500	33.2	段	36,800円	0.09
JF1020型	M-ST-JF1020-SU	2000	44.8		44,700円	0.12



オプション資材

●反射板 (リフレクター)

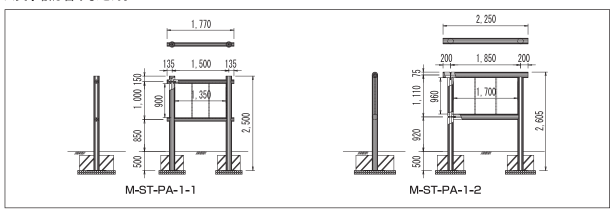
品名	品番	単位	参考設計価格
反射板 φ27mm オレンジ色	Z-HANSHAB-ORA27	個	950円

※ザグリ取付け加工込み

案内板

品名	品番	標準寸法(mm) w×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)
安 由 #5	M-ST-PA-1-1	1770×2500	110.0	₩	134,000円	1.00
案 内 板	M-ST-PA-1-2	2250×2605	160.0	基	188,000円	1.00

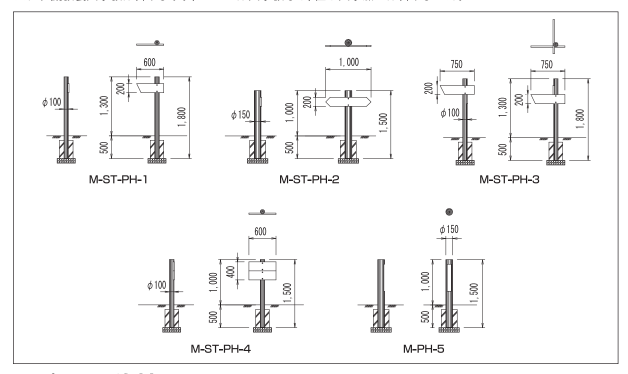
※文字板は含みません。



標識柱

品名	品番	標準寸法(mm) φ×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)
	M-ST-PH-1	100×1800	12.7		31,500円	0.15
	M-ST-PH-2	150×1500	27.5		42,000円	0.18
標識柱	M-ST-PH-3	100×1800	17.5	基	39,500円	0.15
	M-ST-PH-4	100×1500	16.5		36,000円	0.15
	M-PH-5	150×1500	22.0		33,500円	0.18

※プラ擬板製文字板は含みます。(M-PH-5 は文字板なし)但し文字加工は含みません。



オプション資材

●文字加工 (標識柱) *別途要見積り

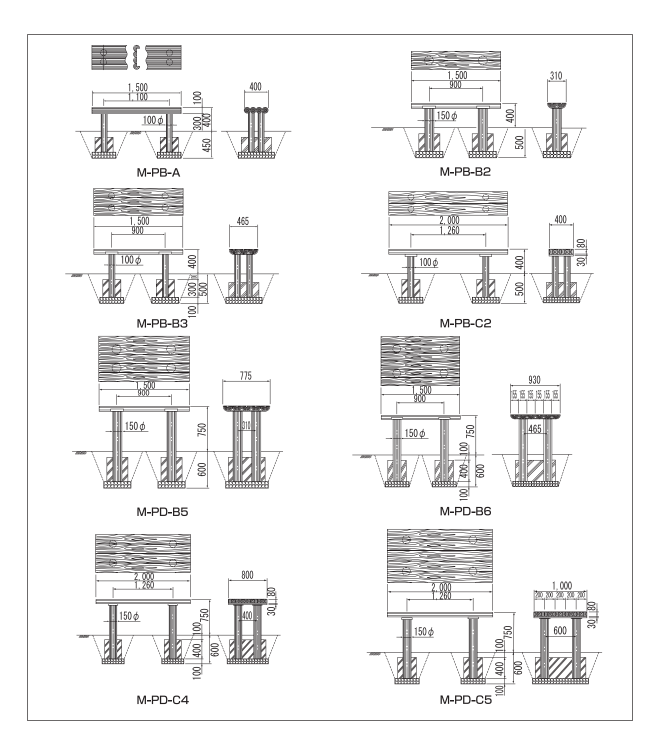
加工名	単位	参考設計価格
文字加工	字	5,200円

※彫り文字 白・丸ゴシック体



擬木ベンチ・擬木テーブル

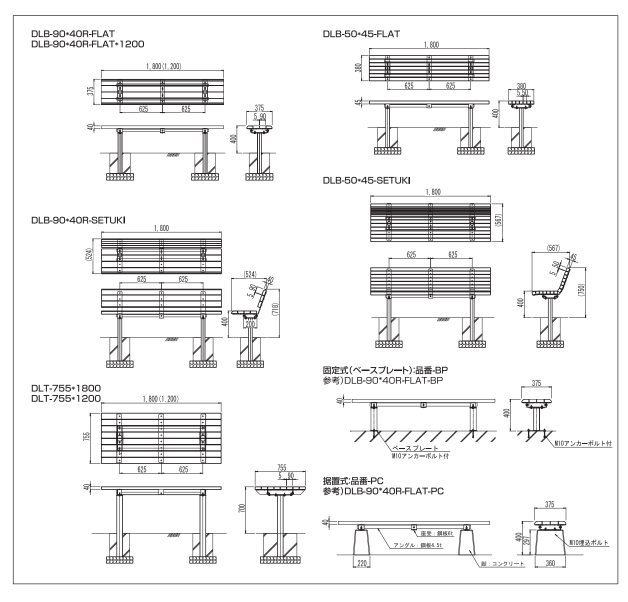
品名	品番	標準寸法(mm) w×L×H	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)
ベンチ	M-PB-A	400×1500×400	56.0		81,000円	0.30
	M-PB-B2	310×1500×400	59.0		94,000円	0.30
	M-PB-B3	465×1500×400	74.0		129,000円	0.40
	M-PB-C2	400×2000×400	76.0		120,000円	0.40
	M-PD-B5	775×1500×750	160.0	基	221,000円	0.60
	M-PD-B6	930×1500×750	180.0		245,000円	0.70
テーブル	M-PD-B7	1085×1500×750	195.0		281,000円	0.70
	M-PD-C4	800×2000×750	180.0		219,000円	0.70
	M-PD-C5	1000×2000×750	210.0		240,000円	0.80



エクスウッド

DLベンチ・DLテーブル

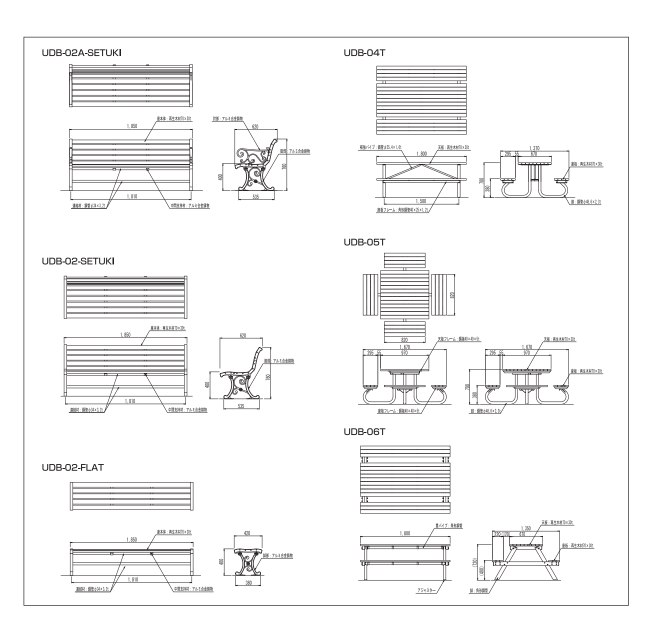
品名	品番	標準寸法(mm) w×L×H	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立 歩掛	基礎 仕様
	DLB-90*40R-FLAT		45		86,000円	0.70	埋込式
	DLB-90*40R-FLAT-BP	375×1800×400		基	98,000円		固定式
	DLB-90*40R-FLAT-PC		116		94,000円	0.90	据置式
	DLB-90*40R-FLAT*1200		37		70,000円	0.60	埋込式
	DLB-90*40R-FLAT*1200-BP	375×1200×400		基	82,000円	0.00	固定式
	DLB-90*40R-FLAT*1200-PC		102		83,000円	0.80	据置式
	DLB-50*45-FLAT		47		103,000円	0.70	埋込式
DLベンチ	DLB-50*45-FLAT-BP] 380×1800×400 [4/	基	115,000円	0.70	固定式
	DLB-50*45-FLAT-PC		119		141,000円	0.90	据置式
	DLB-90*40R-SETUKI		71	基	137,000円	0.80	埋込式
	DLB-90*40R-SETUKI-BP	524×1800×728	71		146,000円	0.00	固定式
	DLB-90*40R-SETUKI-PC		143		155,000円	0.90	据置式
	DLB-50*45-SETUKI		82		161,000円	0.80	埋込式
	DLB-50*45-SETUKI-BP	567×1800×750	02	基	174,000円	0.60	固定式
	DLB-50*45-SETUKI-PC		155		207,000円	0.90	据置式
	DLT-755*1800	755 × 1000 × 700	88	Ħ	195,000円	0.00	埋込式
	DLT-755*1800-BP	755×1800×700	00	基	249,000円	0.90	固定式
DLテーブル	DLT-755*1200	755 × 1000 × 700	70	#	184,000円	0.80	埋込式
	DLT-755*1200-BP	755×1200×700	78	基	227,000円	0.80	固定式
114411 (· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	HIJIKAKE-FLAT	00 × 250 × 100	2.9		17.000		
肘掛け(ベンチ用)	HIJIKAKE-SETUKI	90×350×190	2.7	本	17,000円	0.10	



アーバンデザイン

UDベンチ・UDテーブルベンチ

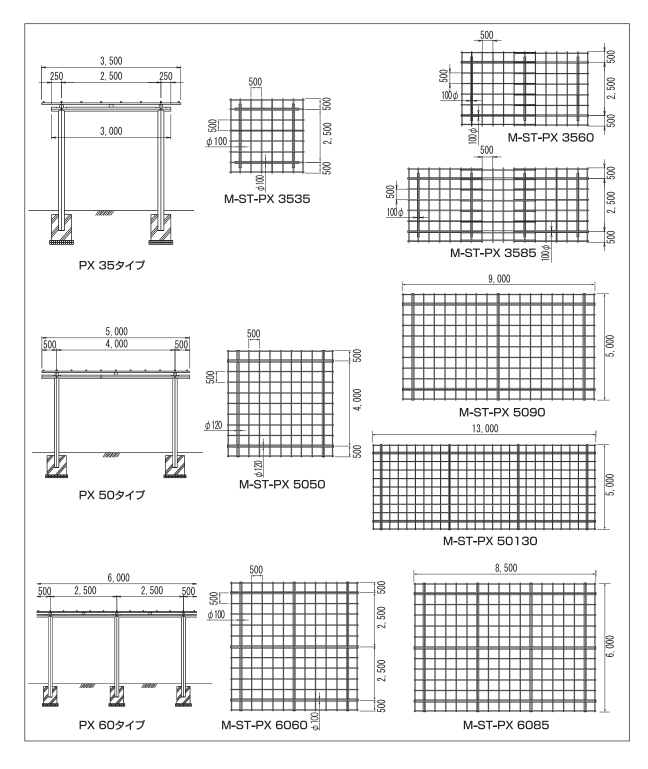
品名	品番	標準寸法(mm) w×L×H	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立 歩掛	仕様
	UDB-01A-SETUKI	530×1865×680	38.0		177,000円	0.45	
	UDB-01-SETUKI	530×1815×680	37.0	基	167,000円	0.40	置式
	UDB-01-FLAT	360×1815×400	21.5		115,000円	0.35	
UDベンチ	UDB-02A-SETUKI	620×1850×760	62.0		260,000円	0.60	
	UDB-02-SETUKI	620×1850×760	59.0	基	219,000円	0.50	置式
	UDB-02-FLAT	420×1850×400	36.5		146,000円	0.40	
	UDB-03R-PC	440×2110×400	103.0	基	333,000円	0.80	括置式
	UDB-03-PC	440×1720×400	98.5	至	198,000円	0.75	
	UDB-04T	1370×1800×700	86.0		312,000円	0.80	
	UDB-04TU	1370×1800×700	92.0		333,000円	0.80	
UDテーブルベンチ	UDB-05T	1670×1670×700	101.0	基	437,000円	1.00	置式
	UDB-06T	1350×1800×720	106.0		520,000円	0.80	
	UDB-07BX	545×1800×450	99.5		323,000円	0.60	
UDテーブル	UDB-08T	670×1800×700	50.4	基	198,000円	0.40	置式
日掛け (がいて田)	UDB-HIJI-S	38×380×200	1.1	本	14,000円	0.10	背付用
肘掛け(ベンチ用)	UDB-HIJI-F	38×320×170	1.2	4	14,000円	0.10	背無用





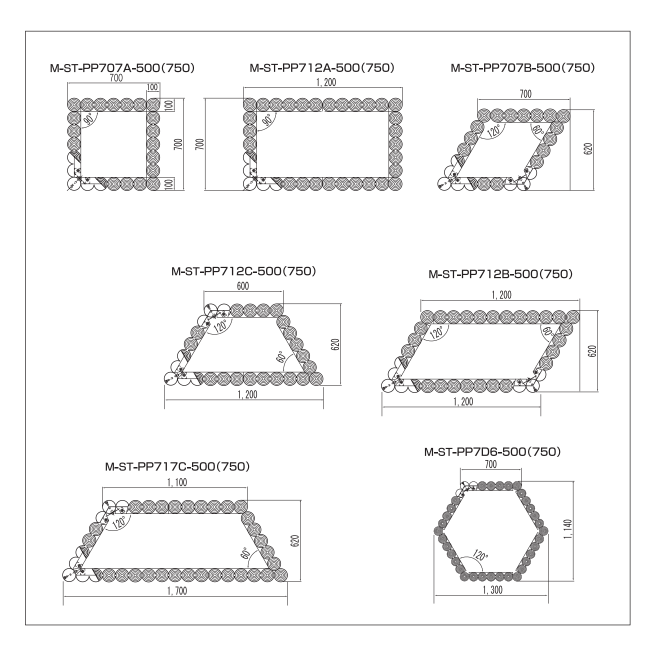
藤棚(くぬぎ肌)

品	名	品番	標準寸法(m) w×L×H	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)
		M-ST-PX3535	3.5× 3.5×2.5	340		538,000円	2.50
		M-ST-PX3560	3.5× 6.0×2.5	540		869,000円	4.00
		M-ST-PX3585	3.5× 8.5×2.5	730		1,181,000円	5.50
藤	棚	M-ST-PX5050	5.0× 5.0×2.5	550	基	895,000円	4.50
出級	ממו	M-ST-PX5090	5.0× 9.0×2.5	890	至	1,520,000円	7.00
		M-ST-PX50130	5.0×13.0×2.5	1230		2,056,000円	10.00
		M-ST-PX6060	6.0× 6.0×2.5	850		1,528,000円	6.50
		M-ST-PX6085	6.0× 8.5×2.5	1160		2,124,000円	9.00



プランター(くぬぎ肌)

品名	品番	標準寸法(r w×L×		参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)
	M-ST-PP707A-500	700× 700	×500 四角形	53.0		93,000円	0.50
	M-ST-PP707A-750	700× 700	×750	87.5		108,000円	0.55
	M-ST-PP712A-500	700×1200	×500	72.0		122,000円	0.80
	M-ST-PP712A-750	700×1200	×750	120.5		146,000円	0.90
	M-ST-PP707B-500	620× 700	×500 菱形	53.0		94,000円	0.60
	M-ST-PP707B-750	620× 700	×750	87.5		108,000円	0.65
プランター	M-ST-PP712B-500	620×1200	×500	72.0	基	122,000円	0.80
7779-	M-ST-PP712B-750	620×1200	×750	120.5	Ŧ	146,000円	0.90
	M-ST-PP712C-500	620× 600/1200	×500 台形	60.5		122,000円	0.76
	M-ST-PP712C-750	620× 600/1200	×750	100.5		146,000円	0.86
	M-ST-PP717C-500	620×1100/1700	×500	79.5		148,000円	0.85
	M-ST-PP717C-750	620×1100/1700	×750	133.5		174,000円	1.00
	M-ST-PP7D6-500	700角× 500 六角形		79 <u>.</u> 5		156,000円	0.90
	M-ST-PP7D6-750	700角× 750		131.0		181,000円	1.00



Kankyo-woodII 単層タイプ

製品一覧

				#UD 15± / // 15+	ムナイロ		
品名	種類	断面形状	品番	製品寸法(公称) w×t×L (mm)	参考重量 (kg/本)	設計価格	備考
MKV03	無垢品		MKV03-150*13M-\()*L*MM	150×13×1995	5.4	4,300円	用途:幕板 スリットなし
MKV05	無垢品		MKV05-200*26M-\\)*JT*MM	200×26×2000	14.7	11,200円	用途:床板・幕板 スリットなし 帯電防止仕様
MKV06 *受注生産品	無垢品		MKV06-145*25M-\()*LT*MM	145×25×1995	9.8	8,100円	用途:床板 スリット付 片面リブ加工 帯電防止仕様
MKVO7 *受注生産品	無垢品		MKV07-145*30M-\()*LT*MM	145×30×1995	11.9	9,500円	用途:床板 スリット付 片面リブ加工 帯電防止仕様
MKV09	中空品		MKV09-60*30S-\()*M	60×30×2000	2.2	3,100円	用途:ルーバー
*受注生産品	アルミ 芯材		MKV-A5-2000	アルミ:異形 47.7×19.1×1.5 t L=2000	1.0	3,800円	色:シルバー
MKV10	中空品		MKV10-90*45S-\()*M	90×45×2000	3.8	5,200円	用途:ルーバー
*受注生産品	アルミ 芯材		MKV-A7-2000	アルミ:異形 76×31 L=2000	2.6	7,900円	色:シルバー
MKV11	中空品		MKV11-90*90S-\()*M	90×90×2000	6.0	8,300円	用途:ルーバー
*受注生産品	アルミ 芯材		MKV-A8-2000-DB2	アルミ:異形 74×74 L=2000	5.2	17,700円	色: ダークブラウン DB2艶消し
MKV13	中空品		MKV13-145*30SL-\\\)*L*MM	145×30×1995	6.8	6,700円	用途:幕板 スリットなし 片面リブ加工
MKV14	中空品		MKV14-145*30SS-\(\circ\)*LT*MM	145×30×1995	6.7	6,700円	用途:床板 スリット付 片面リブ加工 帯電防止仕様
MKV21	中空品	THIIIH S	MKV21-145*25SK-\\)*LT*MM	145×25×1995	6.4	5,400円	用途:床板端部・幕板 片側スリット付 片面リブ加工 帯電防止仕様
MKV22	中空品	11111111	MKV22-145*30SK-\(\)*LT*MM	145×30×1995	7.9	6,700円	用途:床板端部・幕板 片側スリット付 片面リブ加工 帯電防止仕様
MKV23	中空品		MKV23-145*25SS-\()*LT*MM	145×25×1995	5.8	5,400円	用途:床板 スリット付 片面リブ加工 帯電防止仕様

Kankyo-woodII-MOKUME(木目) 単層タイプ

MKV03	無垢品	 MKV03-150*13M-\\C*L*MM	150×13×1995	5.4	4,800円	平滑面:木目模様
MKV05	無垢品	MKV05-200*26M-\\C*JT*MM	200×26×2000	14.7	12,700円	平滑面:木目模様
MKV06	無垢品	MKV06-145*25M-\\C*LT*MM	145×25×1995	9.8	8,900円	平滑面:木目模様
MKV07	無垢品	MKV07-145*30M-\\C*LT*MM	145×30×1995	11.9	10,600円	平滑面:木目模様

Kankyo-wood II - MOKUME

表面:木目模様



※イラストはイメージであり、実際の製品模様とは異なります。

Kankyo-woodII DL(デュアル)シリーズ 二層タイプ

品名	種類	断面形状	品	番	製品寸法(公称) w×t×L (mm)	参考重量 (kg/本)	設計価格	備考
DL02	中空品	200003	DL02-145*30	SS-●●*LT	145×30×1995	6.0	7,100円	二層タイプG1
DL02 *受注生産品	中空品	200003	DL02-145*30	SS-●●*LTS	145×30×1995	6.0	8,400円	二層タイプ遮熱G2
DL03	中空品		DL03-145*30	SKG-●●*LT	145×30×1995	6.0	7,100円	二層タイプG1

Kankyo-woodII

部材一覧

品名	種類	断面形状	品番	製品寸法(公称) w×t×L (mm)	参考重量 (kg/本)	設計価格	備考
キャップ 145×25	中空品用キャップ		MKV-CAP-145*25-\\\)-N			550円	対応品:単層タイプ MKV21、MKV23
キャップ 145×30	中空品用キャップ		MKV-CAP-145*30-\(\)			650円	対応品:単層タイプ MKV13、MKV14、 MKV22
キャップ 145×30	中空品用キャップ		MKV-CAP-145*30- ●● -N			650円	対応品:二層タイプ DLO2、DLO3
キャップ 60×30	中空品用キャップ	T	MKV-CAP-60*30-\\			350円	対応品: MKV09
キャップ 90×45	中空品用キャップ		MKV-CAP-90*45-\\			450円	対応品: MKV10
キャップ 90×90	中空品用キャップ		MKV-CAP-90*90-\\			750円	対応品:MKV11
留具	25mm 板用		MKV-ST-TOMEGU-25S	14.5×14.7×50		170円	25mm板用留具 専用ビス付き ビス孔3ヶ所仕様 ※出荷単位:100セット
田共	30mm 板用		MKV-ST-TOMEGU-30S	14.5×18.1×50		170円	30mm板用留具 専用ビス付き ビス孔3ヶ所仕様 ※出荷単位:100セット
デッキ用目地材	25mm、 30mm板 共用		WPC-MEJI-S	3.8×9.2×1995		470円	コイン落下防止材 25㎜、30㎜板共用品 水抜き穴あり ※出荷単位:50本

※単層タイプ;品番の○○部分で色をご指定ください。

LB: ライトブラウン BR: ブラウン DB: ダークブラウン GR: グレー

※二層タイプ;品番の●●部分で色をご指定ください。

NL:ナチュラルライトブラウン NB:ナチュラルブラウン ND:ナチュラルダークブラウン

※納期は、品番、数量により異なりますので弊社担当までお問い合わせください。

※受注生産品につきましては在庫していないため、納期は約3ヵ月かかります。

※合成木材とアルミ芯材は、別梱包での納品となります。

品名	形 状	品番	標準寸法(公称) (mm)	参考重量 (kg/本)	設計価格	備考
	(90)	WPC-HAT15*40*60-2000	15×40×60×1.6t L=2000	4.1	6,900円	
	100	WPC-HAT15*40*60-3000	15×40×60×1.6t L=3000	6.2	10,400円	
根太・大引材	(90)	WPC-HAT22.5*60-2000	15×22.5×60×1.6t L=2000	3.2	6,900円	材質:高耐食性亜鉛
ハット型鋼	22.5	WPC-HAT22.5*60-2400	15×22.5×60×1.6t L=2400	3.8	8,200円	メッキ鋼板
	(70)	WPC-HAT15*15*40-2000	15×15×40×1.6t L=2000	2.3	6,200円	
		WPC-ST-TUKA-H100	ボルト長さ:100L プレート:90×90		1,400円	
		WPC-ST-TUKA-H150	ボルト長さ:150L プレート:90×90		1,500円	++###
東(上下プレート)		WPC-ST-TUKA-H200	ボルト長さ:200L プレート:90×90		1,600円	材質 ・プレート: 高耐食性亜鉛 メッキ鋼板
(エトノレート)		WPC-ST-TUKA-H250	ボルト長さ:250L プレート:90×90		1,700円	・ボルト、N、SW: ・溶融亜鉛メッキ
		WPC-ST-TUKA-H300	ボルト長さ:300L プレート:90×90		1,800円	※各部材はバラで納品 ※出荷単位:50セット
		WPC-ST-TUKA-H350	ボルト長さ:350L プレート:90×90		1,900円	
東 (アンカー固定)		WPC-ST-TUKA-UME100	アンカー固定タイプ ボルト長さ: 100L プレート: 90×90		1,000円	
		WPC-D-NABE-SU4*16L	d4×16L		40円	SUSナベドリルネジ ※出荷単位: 1,000本
ビス		WPC-D-SARA-SU5*50L-NB	d5×50L		75円	SUSサラドリルネジ ※出荷単位: 100本
		WPC-D-SARA-SU6*45L-NBS	d6×45L		80円	SUSサラドリルネジ ※出荷単位:100本
		WPC-CO-NABE-SU4*32L	d4×32L		65円	SUSナベコンクリートビス ※出荷単位:500本
		WPC-ZAM-L30*30*1.6-1500	L-30×30×1.6t L=1500	1.1	2,800円	ZAMアングル 振れ止め用部材
金具類		WPC-ZAM-L30*30*2.3-2400	L-30×30×2.3t L=2400	2.5	4,700円	ZAMアングル 振れ止め用部材
並呉規		WPC-ZAM-L1.6*40*40-100	L-40×40×1.6t L=100	0.1	1,100円	ZAMアングル 振れ止め用部材
		WPC-ZAM-[56.3*40*1.6	C-56.3×40×1.6t L=2000	3.4	6,200円	ZAM C型鋼板 幕板下地用部材
その他		WPC-TUKABOND-FREXZ			2,300円	束接着用ボンド エフレックスZ 25ヶ所/本(目安)
※納期は、品巻		WPC-GOMU-2*50*100-NRN	100×50×2t		210円	防振ゴム 2*50*100

※納期は、品番、数量により異なりますので弊社担当までお問い合わせください。

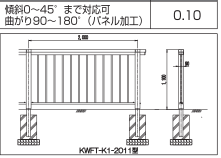
Kankyo-woodII

KWフェンス (Kankyo-woodⅡフェンス)

●格子柵 (アルミ格子)

KWFT-K1-2011	@2.0m	47,750円	87,800円	傾斜0~45°ま 曲がり90~18
部材				r
項目	単位	設計価格	備考	
支柱(中間)	本	34,000円		
支柱(端部)	本	33,100円		
アルミ格子パネル	枚	57,200円		
端末笠木	本	5,400円		

支柱間隔 設計価格 20m-連水平 m当たり 曲がり部 1箇所当たり



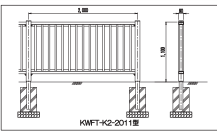
組立歩掛(人/m)

0.10

●格子柵 (合木格子)

部材					2,000	_,00
	0 2.10	70,300円	支柱キャップ:ステンレス	129,700円	曲がり90~180°(パネル加工)	0.10
KWFT-K2-2011	@2.0m		支柱キャップ:合成木材	120,200円	傾斜0~45°まで対応可	0.15
品名	支柱間隔	設計価格 20n	n一連水平 m当たり	曲がり部 1箇所当たり	備考	組立歩掛(人/m)

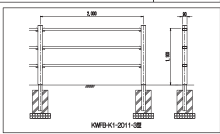
部材			
項 目	単位	設計価格	備考
支柱(中間)	本	36,200円	支柱キャップ:合成木材
文柱(中间)	平	40,600円	支柱キャップ:ステンレス
支柱(端部)	本	35,400円	支柱キャップ:合成木材
文件(编部)	平	39,800円	支柱キャップ:ステンレス
アルミ格子パネル	枚	96,100円	



●横ビーム柵 三段

品名	支柱間隔	設計価格 20m	1一連水平 m当たり	曲がり部 1箇所当たり	備考	組立歩掛(人/m)
KWFB-K1-2011-3	@2.0m	59,310円	支柱キャップ:合成木材	129,700円	傾斜0~45゜まで対応可	0.10
KWFB-K1-2011-3		61,720円	支柱キャップ:ステンレス	136,200円	曲がり90~180°	0.10
☆7+→	•					•

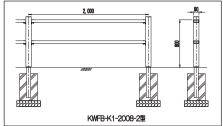
部 材			
項目	単位	設計価格	備考
支柱 (中間)	本	37,600円	支柱キャップ:合成木材
文性(中间)	4	42,000円	支柱キャップ:ステンレス
支柱(端部)	*	36,900円	支柱キャップ:合成木材
文件 (编品)	本	41,200円	支柱キャップ:ステンレス
横ビーム	本	25,800円	



●横ビーム柵 二段

項目	単位	設計価格	備考	2,000	90 __ _
部材					
KWI B KI 2008 Z	@ <u> </u>	47,115円 支柱キャップ:ステンレス	107,800円	曲がり90~180°	0.09
KWFB-K1-2008-2	@2.0m	44,740円 支柱キャップ:合成木材	98,200円	傾斜0~45゜まで対応可	0.00
品名	支柱間隔	設計価格 20m一連水平 m当たり	曲がり部 1箇所当たり	備考	組立歩掛(人/m)

<u></u>			
項 目	単位	設計価格	備考
支柱(中間)	*	34,600円	支柱キャップ:合成木材
文性(中间)	本	38,900円	支柱キャップ:ステンレス
支柱(端部)	*	33,700円	支柱キャップ:合成木材
文性(响部)	本	38,100円	支柱キャップ:ステンレス
横ビーム	本	25,800円	



●ワイヤー柵(4本)

	品	名	支柱間隔	設計価格 20m一連水平 m当たり	曲がり部 1箇所当たり	備考	組立歩掛(人/m)
	KWFW-K	1-2011	@2.0m	70,800円	93,800円	傾斜0~45°まで対応可 曲がり90°のみ	0.20
į	部材					2,000	
	項	目	単位	設計価格	備考		T #
- [>			,		

項目	単位	設計価格	備考
支柱(中間)	本	34,000円	
支柱(端部)	本	33,100円	
ワイヤー(4.0m)	本	28,800円	
笠木 (2.0m)	本	45,700円	
端末笠木	本	5,400円	

LSパーゴラ 両支持タイプ

品名		品番	標準寸法(mm) w×L×H(軒下)	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)	基礎仕様
	基本	LS-PA-501-O	3000×3000×2500	117.0		830,000円	3.00	埋め込み
アルミ	連棟	LS-PA-502-O	3000×3000×2500	89.0		660,000円	2.00	生50亿07
ルーバー仕様	基本	LS-PA-503-0	3000×3000×2500	177.0		1,060,000円	3.00	ベースプレート
	連棟	LS-PA-504-0	3000×3000×2500	119.0	基	770,000円	2.00	
	基本	LS-PA-501K-O	3000×3000×2500	162.0	一	830,000円	3.00	 埋め込み
合成木材	連棟	LS-PA-502K-O	3000×3000×2500	134.0		660,000円	2.00	上的区的
ルーバー仕様	基本	LS-PA-503K-	3000×3000×2500	222.0		1,060,000円	3.00	ベースプレート
	連棟	LS-PA-504K-	3000×3000×2500	164.0		770,000円	2.00	\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\

※2スパン以上の場合、基本タイプ(1スパン)価格に連棟タイプを足してください。

※品番の○部分で色をご指定ください。

A:ブロンズ艶消し、B:ステン艶消し

※構造

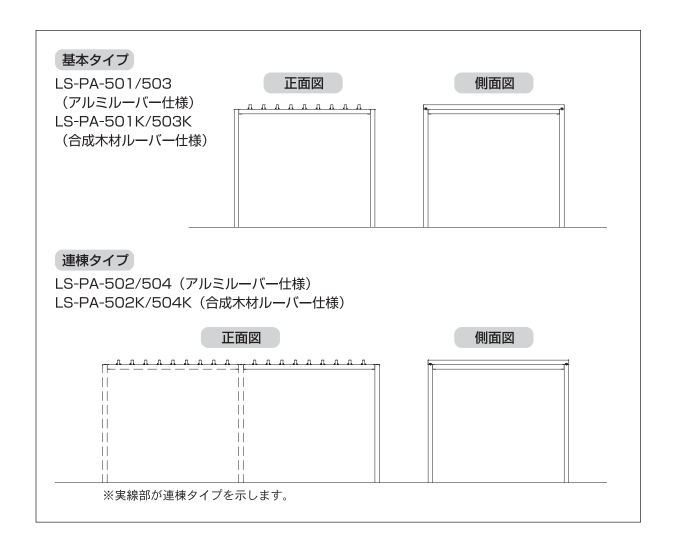
柱・梁:アルミニウム合金

ルーバー:アルミニウム合金もしくは合成木材(Kankyo-woodII)アルミ芯材入り

※設計条件

設計風速:40m/sec 地表面粗度区分 III 設計積雪量:50cm 積雪荷重:1000N/㎡ 積雪単位重量:20N/cm・㎡ 一般地区

設計基礎寸法:長期地耐力30KN/m 第二種地盤



LSパーゴラ 片支持タイプ

品 名		品番	標準寸法(mm) w×L×H(軒下)	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)	基礎仕様
	基本	LS-PF-501-0	7700×3000×2500	422.0		2,140,000円	6.00	埋め込み
アルミ	連棟	LS-PF-502-0	3000×3000×2500	150.0		810,000円	2.00	生9000
ルーバー仕様	基本	LS-PF-503-0	7700×3000×2500	431.0		2,340,000円	6.00	ベースプレート
	連棟	LS-PF-504-0	3000×3000×2500	153.0	基	880,000円	2.00	
	基本	LS-PF-501K-O	7700×3000×2500	552.0	基	2,140,000円	6.00	埋め込み
合成木材	連棟	LS-PF-502K-O	3000×3000×2500	200.0		810,000円	2.00	生的区的
ルーバー仕様	基本	LS-PF-503K-O	7700×3000×2500	561.0		2,340,000円	6.00	ベースプレート
	連棟	LS-PF-504K-O	3000×3000×2500	203.0		880,000円	2.00	

※3スパン以上の場合、基本タイプ(2スパン)価格に連棟タイプを足してください。

※品番の○部分で色をご指定ください。 A:ブロンズ艶消し、B:ステン艶消し

※構造

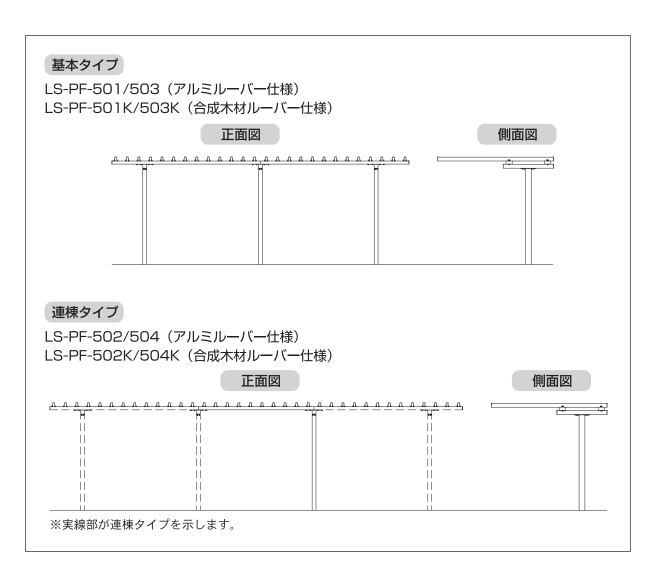
柱・梁:鉄骨造

ルーバー:アルミニウム合金もしくは合成木材(Kankyo-woodII)アルミ芯材入り

※設計条件

設計風速:40m/sec 地表面粗度区分 III 設計積雪量:50cm 積雪荷重:1000N/㎡ 積雪単位重量:20N/cm・㎡ 一般地区

設計基礎寸法:長期地耐力30KN/㎡ 第二種地盤



LSパーゴラ センター柱タイプ

品名		品番	標準寸法(mm) w×L×H(軒下)	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)	基礎仕様
	基本	LS-PF-505-0	7700×3000×2500	422.0		2,140,000円	6.00	埋め込み
アルミ	連棟	LS-PF-506-0	3000×3000×2500	150.0		810,000円	2.00	至0000
ルーバー仕様	基本	LS-PF-507-0	7700×3000×2500	431.0	2,340,000円		6.00	ベースプレート
	連棟	LS-PF-508-0	3000×3000×2500	153.0	基	880,000円	2.00	_\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	基本	LS-PF-505K-O	7700×3000×2500	552.0	基	2,140,000円	6.00	IBW 13.7.
合成木材	連棟	LS-PF-506K-O	3000×3000×2500	200.0		810,000円	2.00	埋め込み
ルーバー仕様	基本	LS-PF-507K-O	7700×3000×2500	561.0		2,340,000円	6.00	ベースプレート
	連棟	LS-PF-508K-O	3000×3000×2500	203.0		880,000円	2.00	ハースフレード

※3スパン以上の場合、基本タイプ(2スパン)価格に連棟タイプを足してください。

※品番の○部分で色をご指定ください。

A:ブロンズ艶消し、B:ステン艶消し

※構造

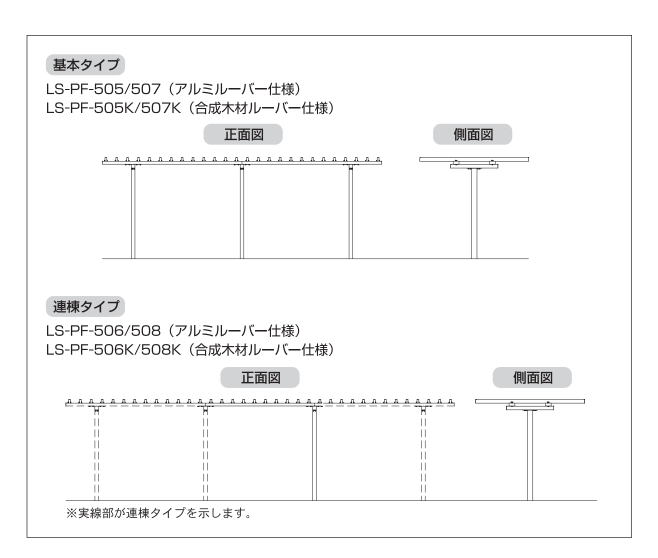
柱・梁:鉄骨造

ルーバー:アルミニウム合金もしくは合成木材(Kankyo-woodII)アルミ芯材入り

※設計条件

設計風速:40m/sec 地表面粗度区分 III 設計積雪量:50cm 積雪荷重:1000N/㎡ 積雪単位重量:20N/cm・㎡ 一般地区

設計基礎寸法:長期地耐力30KN/m 第二種地盤



LSパーゴラ 日よけ仕様(両支持タイプ)

品名		品番	標準寸法(mm) w×L×H	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)	基礎仕様
	基本	LS-SPA-501-O		179.0		1,290,000円	3.50	曲かぶっ
アルミ	連棟	LS-SPA-502-O	3000×3000×2500	151.0		1,110,000円	2.50	埋め込み
ルーバー仕様	基本	LS-SPA-503-O	3000/3000/2000	239.0	₩	1,520,000円	3.50	ベースプレート
	連棟	LS-SPA-504-O		181.0		1,230,000円	2.50	
	基本	LS-SPA-501K-O		274.0	基	1,290,000円	3.50	埋め込み
合成木材	連棟	LS-SPA-502K-O] - 3000×3000×2500	246.0		1,110,000円	2.50	上のどの
ルーバー仕様	基本	LS-SPA-503K-O	7 3000 ^ 3000 ^ 2300	334.0		1,520,000円	3.50	ベースプレート
	連棟	LS-SPA-504K-O		276.0		1,230,000円	2.50	

※2スパン以上の場合、基本タイプ(1スパン)価格に連棟タイプを足してください。

※色

合成木材ルーバーはブラウン色のみとなります。 アルミルーバーは2色からお選びいただけます。

品番○部分で色をご指定ください。 A:ブロンズ艶消し、B:ステン艶消し

※構造

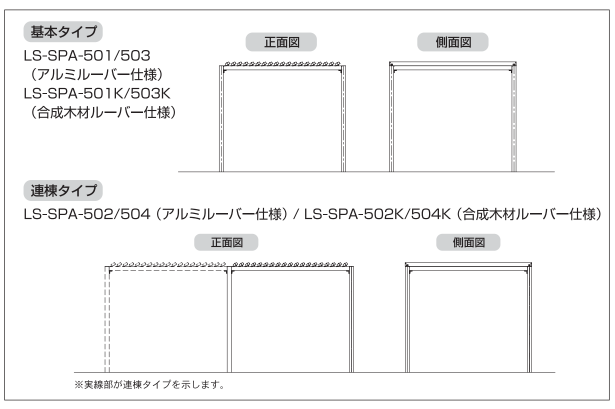
柱・梁:アルミニウム合金

ルーバー:アルミニウム合金もしくは合成木材(Kankyo-woodII)アルミ芯材入り

※設計条件

設計風速:40m/sec 地表面粗度区分 III 設計積雪量:40cm 積雪荷重:800N/㎡ 積雪単位重量:20N/cm·㎡ 一般地区

設計基礎寸法:長期地耐力50kN/m 第二種地盤



LSパーゴラ/LS東屋 合成木材化粧柱仕様

●品番

合成木材化粧柱仕様:標準品番数字の後に"W"が付きます。

例)LSパーゴラ両支持タイプ「LS-PA-501-A」⇒ 合成木材化粧柱仕様「LS-PA-501W-A」

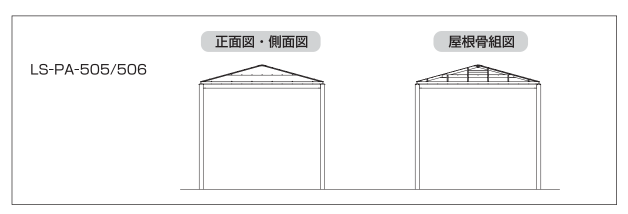
●価格

標準品価格に合成木材化粧柱(63,000円/本)を支柱本数分ご加算ください。

例) LSパーゴラ両支持タイプ(LS-PA-501-A)830,000円/基+252,000円(化粧柱63,000円/本×支柱4本) LS-PA-501W-A 1,082,000円/基

LS東屋

品名	品 番	標準寸法(mm) w×L×H(軒下)	参考重量 (kg)	単位	設計価格	組立歩掛 (人/基)	基礎仕様
10車局	LS-PA-505-	3000×3000×2500	177.0	基	2,070,000円	6.00	埋め込み
LS東屋	LS-PA-506-O	3000×3000×2500	237.0	至	2,290,000円	6.00	ベースプレート



※品番の○部分で色をご指定ください。 A:ブロンズ艶消し、B:ステン艶消し

※構造

柱・梁・屋根材:アルミニウム合金

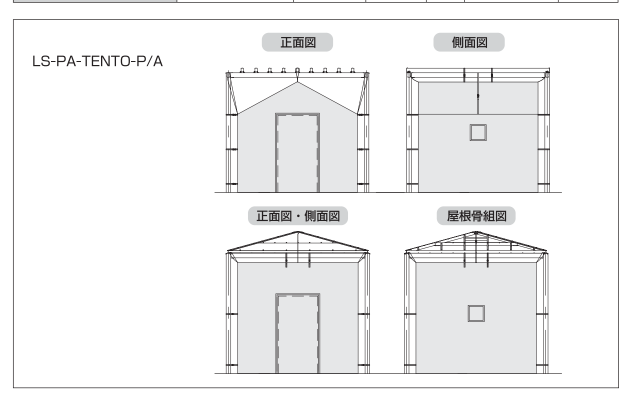
※設計条件

設計風速: 40m/sec 地表面粗度区分 III 設計積雪量: 50cm 積雪荷重: 1000N/㎡ 積雪単位重量: 20N/cm・㎡ 一般地区

設計基礎寸法:長期地耐力30KN/㎡ 第二種地盤

LSパーゴラ/LS東屋テント

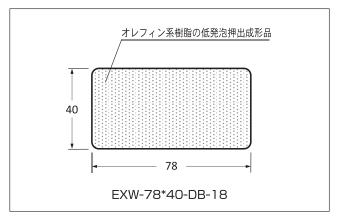
品名	品番	標準寸法 (mm) H	参考重量 (kg)	単位	設計価格	付属品
LSパーゴラ用テント	LS-PA-TENTO-P	2400	16.0	張	500,000円	ペグ
LS東屋用テント	LS-PA-TENTO-A	2400	19.0	71C	400,000円	ペグ



エクスウッド

エクスウッド

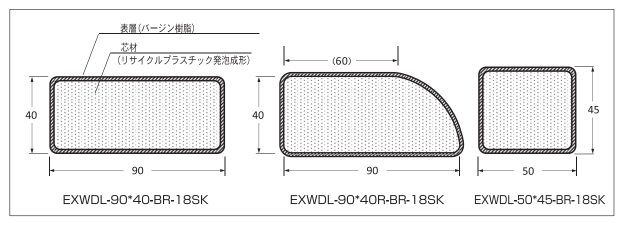
品名	品 番	標準寸法(mm) w×t×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格	構造
エクスウッド	EXW-78*40-DB-18	78×40×1820	5.4	本	5,700円	単層



- ※エクスウッドの表面模様は、柾目面と板目面があり、リバーシブルでご使用いただけます。
- ※エクスウッドはダークブラウン色のみです。
- ※エクスウッドは、オレフィン系樹脂の低発泡押出成形品です。

エクスウッドDL

	品	名	品	番	標準寸法(mm) w×t×L	参考重量 (kg)	単位	設計価格	構造
		デュアル	EXWDL-90*4	0-BR-18SK	90×40×1820	6.5		7,400円	
エク	スウ	ッドロビ	EXWDL-90*4	OR-BR-18SK	90×40×1820	5.6	本	6,500円	二層
			EXWDL-50*4	5-BR-18SK	50×45×1820	4.0		4,500円	



- ※エクスウッドDLの表面模様は、全周面ローレット加工です。
- ※エクスウッドDLはブラウン色のみです。
- ※エクスウッドDLは、芯材(リサイクルプラスチック発泡成形品)を表層(バージン樹脂)で覆った2層構造です。
- ※エクスウッドDLは、すべて安心の「抗菌・抗ウイルス仕様」です。

MEMO

LANDSCAPE DESIGN MATERIAL

	Z+11.11.1		
前田工	繊株式会社		
	事業所のご案内		
新观 符	製品に関するお問合せ等は		
間凝化	製品に関するお向合せ等は 最寄りの事業所にお問合せください		
220 to 364	双可いい 尹木川に切り口 にくだらい		
▲木容料に掲載	のデータけ予告かく変更することがあります。		C.2508.30.1929