

G-WAVE [屋上緑化システム]

※特記なきものは全て材工共（消費税、法定福利費別）の価格になります。
 ※基準面積は、100㎡以上といたします。
 ※100㎡未満の場合は割増となります。
 ※一部運賃が別途計上される品目があります。

※価格は情勢の変動などにより予告無く変更される事があります。
 ※価格には荷揚げ費用は含まれておりません。
 ※自動灌水装置の費用は含まれておりません。
 ※離島、遠隔地などは別途見積とさせていただきます。

「ユニット仕様」FD-Uシリーズ

※受注生産品

■下地処理プライマー

下地	品名	塗布量	価格 (円/㎡)	備考
コンクリート	水性プライマーAS	0.2 kg/㎡	600	ゴムアスエマルジョン系プライマー
露出防水	リベース	1.2 kg/㎡	2,000	アスファルト露出防水用下地処理剤（溶剤含）

■耐根層

部材名	価格 (円/㎡)	備考
エコムガード	3,650	片面粘着層付耐根シートt0.6

■常緑キリンソウ ユニット仕様

システム名称	価格 (円/㎡)
FD-U・K	32,500

■セダム ユニット仕様

システム名称	価格 (円/㎡)
FD-U・S	28,500
【公共建築工事標準仕様書対応】 FD-U・S・P	30,000

■草花 ユニット仕様

システム名称/品種名	価格 (円/㎡)
FD-U・G ヒメイワダレソウ	38,500
FD-U・G シバザクラ	38,500
FD-U・G タマリユウ	38,500
FD-U・G ヤブラン	38,500
FD-U・G サントリナ	46,500
FD-U・G ツルマサキ	46,500
FD-U・G ラベンダー	46,500
FD-U・G ローズマリー	46,500
FD-U・G ブルーパシフィック	46,500
FD-U・G オタフクナンテン	54,500
FD-U・G ヤブコウジ	54,500
FD-U・G ヘデラ	54,500

【公共建築工事標準仕様書対応】	
システム名称/品種名	価格 (円/㎡)
FD-U・GC・P ヒメイワダレソウ	40,000
FD-U・GC・P シバザクラ	40,000
FD-U・GC・P タマリユウ	40,000
FD-U・GC・P ヤブラン	40,000
FD-U・GC・P サントリナ	48,000
FD-U・GC・P ツルマサキ	48,000
FD-U・GC・P ラベンダー	48,000
FD-U・GC・P ローズマリー	48,000
FD-U・GC・P ブルーパシフィック	48,000
FD-U・GC・P オタフクナンテン	56,000
FD-U・GC・P ヤブコウジ	56,000
FD-U・GC・P ヘデラ	56,000

※植栽ユニットは受注生産品 目安納期3~6ヶ月程度。

※植栽ユニットの運賃は別途で計上ください。

※見切材 (FDウォール100R+FDアングル60ZもしくはFDウォールG100+FDアングル100Z) を別途で計上ください。

※自動灌水システムの費用は別途で計上ください。

※下地処理プライマー及び耐根層の費用は別途で計上ください。

■植栽ユニット運賃表【加算金額】

常緑キリンソウユニット仕様FD-U・K、セダムユニット仕様FD-U・S/FD-U・S・P、草花ユニット仕様FD-U・G/FD-U・G・P、芝生ユニット仕様FD-U・Tの設計価格算出には、下記の運賃を加算してください。

北海道		都度お見積
東北（北部）	青森・秋田・岩手	都度お見積
東北（南部）	福島・宮城・山形	2,000 円/㎡
関東	東京・千葉・神奈川・埼玉	1,500 円/㎡
	茨城・群馬・栃木	
中部・甲信越	新潟・長野・山梨・静岡	2,000 円/㎡
東海	愛知・岐阜・三重	2,500 円/㎡
北陸	富山・石川・福井	2,500 円/㎡
中国	広島・岡山・山口・鳥取・島根	3,000 円/㎡
近畿	大阪・奈良・京都	2,500 円/㎡
	和歌山・兵庫・滋賀	
四国	徳島・香川・愛媛・高知	都度お見積
九州（北部）	福岡・佐賀・長崎・熊本・大分	都度お見積
九州（南部）	宮崎・鹿児島	都度お見積
沖縄		都度お見積
離島		都度お見積

「現場植え仕様」FD-Lシリーズ・薄層・軽量緑化

■下地処理プライマー

下地	品名	塗布量	価格 (円/㎡)	備考
コンクリート	水性プライマーAS	0.2 kg/㎡	600	ゴムアスエマルジョン系プライマー
露出防水	リベース	1.2 kg/㎡	2,000	アスファルト露出防水用下地処理材 (溶剤含)

※平面・立上り共通

■耐根層

部材名	価格 (円/㎡)	備考
エコムガード	3,650	片面粘着層付耐根シートt0.6

■常緑キリンソウ 現場植え仕様

システム名称	価格 (円/㎡)
ネット仕様:FD-LE・KH (25pot)	30,100
ネット仕様:FD-LE・KH (16pot)	26,100
ネット仕様:FD-LE・KH (36pot)	35,600
ネットなし仕様:FD-LE・KL (25pot)	26,700
ネットなし仕様:FD-LE・KL (16pot)	22,700
ネットなし仕様:FD-LE・KL (36pot)	32,200

※常緑キリンソウ緑化現場植え工法は標準植付個数が25pot/㎡となります。
 その他に16pot/㎡や36pot/㎡にて施工することも可能です。
 金額は上記をご参照ください。

※土壌・マルチング・植栽を含みます。

※低層階において、飛散防止ネット(エコムネット40B)を設置しない場合は、「FD-LE・KL」となります。

■セダム 現場植え仕様

システム名称	価格 (円/㎡)
ネット仕様:FD-LE・SH	22,500
ネットなし仕様:FD-LE・SL	19,100
【公共建築工事標準仕様書対応】FD-LE・S・P	24,000

※4品種混植 40pot/㎡植付
 (サカサマンネグサ・マツバギクレイコー・ツルマンネグサ・キリンソウ)
 ※土壌・マルチング・植栽を含みます。

※低層階において、飛散防止ネット(エコムネット40B)を設置しない場合は、「FD-LE・SL」となります。

■草花緑化 現場植え仕様

	システム名称	価格 (円/㎡)
土壌搬入が フレコンバッグの場合	ネット仕様:FD-LE・GH 土壌厚150mm	22,700
	ネットなし仕様:FD-LE・GL 土壌厚150mm	19,900
	ネット仕様:FD-LE・GH 土壌厚100mm	19,400
	ネットなし仕様:FD-LE・GL 土壌厚100mm	16,700
土壌搬入が小袋の場合	ネット仕様:FD-LE・GH 土壌厚150mm	28,800
	ネットなし仕様:FD-LE・GL 土壌厚150mm	26,000
	ネット仕様:FD-LE・GH 土壌厚100mm	25,300
	ネットなし仕様:FD-LE・GL 土壌厚100mm	22,600

※土壌・マルチングは含まれますが、植栽は含まれておりません。別途ご計上ください。

※飛散防止ネット(エコムネット40B)を設置することで高層階対応が可能になります。その場合は「FD-LE・GH」となります。

【共通】

※土壌は1立米フレコンバッグでの搬入を想定しています。

※FD-LE・KH/FD-LE・SH/FD-LE・GHの場合は、見切材 (FDウォール100R+FDアングル30LもしくはFDウォールG100+FDアングル30L) を別途ご計上ください。
 FD-LE・KL/FD-LE・SL/FD-LE・GLの場合は、見切材 (FDウォール100RもしくはFDウォールG100) を別途ご計上ください。

※自動灌水システムの費用は別途ご計上ください。

※下地処理プライマー及び耐根層、見切材の費用は別途ご計上ください。

■地被植物（グラウンドカバープランツ）設計価格表 <FD-LE・GH/GLシステム採用植物例>

品種名	cm	芽立ち	植付数の目安 pot/m ²	価格 円/pot
タマリユウ	7.5p	5芽立ち	50	250
シバザクラ	9.0p	3芽立ち	25	320
フッキソウ	9.0p	3芽立ち	36	350
アジュガ	9.0p		36	350
ポテンチラ・ベルナ	9.0p		36	370
ビンカ・ミノール	9.0p	3芽立ち	36	400
タイム・ロンギカウリス	9.0p		25	420
ヒペリカム・ヒデコート	10.5p	3芽立ち	25	420
ヒメイワダレソウ	9.0p		25	420
ヤブラン	9.0p	3芽立ち	25	420
フィリヤブラン	10.5p	3芽立ち	36	450
ヤブコウジ	10.5p	3芽立ち	36	450
ローズマリー（這性）	10.5p		45	500
サントリナ	9.0p		25	500
ツルマサキ	10.5p	3芽立ち	25	500
這性ガザニア	9.0p		25	500
オキザリス	10.5p		25	500
ラベンダー	9.0p		25	530
ワイルドストロベリー	9.0p		25	530
チェリーセージ	9.0p		16	580
ヘデラ	9.0p		25	580
ユリオプスデージー	9.0p		16	630
ミニバラ	10.5p		25	630
コバノランタナ	9.0p		25	630
セイヨウイワナンテン	9.0p		25	680
アガパンサス	9.0p		25	700
オタフクナンテン	10.5p		25	850
セイブロックゴールド	10.5p		16	850
ブルーパシフィック	10.5p		16	850
タカノハススキ	10.5p		16	900
パンパスグラス・プミラ	10.5p		16	900
スティパ	9.0p		16	900
メギ	10.5p		16	1,000

※高木・中木・低木類は規格（H・W）等で価格が変動するため都度お見積とさせていただきます。

「現場植え仕様」FD-L シリーズ・庭園型緑化

■下地処理プライマー

下地	品名	塗布量	価格 (円/㎡)	備考
コンクリート	水性プライマーAS	0.2 kg/㎡	600	ゴムアスエマルジョン系プライマー
露出防水	リベース	1.2 kg/㎡	2,000	アスファルト露出防水用下地処理材 (溶剤含)

※平面・立上り共通

■耐根層

部材名	平面部 (円/㎡)	立上り部 (円/㎡)	備考
ルートガードD	4,400	5,100	片面粘着層付耐根シートt1.0

■庭園型緑化システム

システム名称	価格 (円/㎡)
【公共建築工事標準仕様書対応】 樹木・菜園仕様：FD-LP	8,400
樹木・菜園仕様：FD-LC	7,050
樹木・菜園仕様：FD-LCV	4,600

※FD-LCは保護コンクリート仕上げに対応した庭園型緑化です。

※植物は、芝や草花から低木・中高木まで採用可能です。

植物に応じて土壌厚を確保し別途土壌・植栽の価格をご計上ください。

※土壌を「花と野菜の培養土」に変更する事により、菜園対応仕様になります。

野菜に応じて土壌厚を確保し別途菜園用土壌の価格をご計上ください。

FD-LCとFD-LCVの場合は、オプションでFDドレインLNの下にFDマットを入れる事も可能です。

※下地処理プライマー及び耐根層、見切材の費用は別途ご計上ください。

※灌水装置の設置は必要です。自動灌水システムの費用は別途ご計上ください。

部材名	平面部 (円/㎡)	立上り部 (円/㎡)
FDフィルター	1,100	1,300
ホワイトローム	1,050	—
FDドレインLN	3,500	—
FDマット	1,350	1,750
FDフィルム	1,400	1,750

「ユニット／現場植え仕様」芝生仕上げ特化型

■下地処理プライマー

下地	品名	塗布量	価格 (円/㎡)	備考
コンクリート	水性プライマーAS	0.2 kg/㎡	600	ゴムアスエマルジョン系プライマー
露出防水	リベース	1.2 kg/㎡	2,000	アスファルト露出防水用下地処理剤 (溶剤含)

■耐根層

部材名	平面部 (円/㎡)	立上り部 (円/㎡)	備考
エコムガード	3,650	—	片面粘着層付耐根シートt0.6 芝生ユニット仕様対応
ルートガードD	4,400	5,100	片面粘着層付耐根シートt1.0 芝生現場植え仕様対応

■芝生ユニット仕様

システム名称	価格 (円/㎡)
FD-U・T	34,300

※植栽ユニットは受注生産品 目安納期3～6ヶ月程度。

※植栽ユニットには芝生は含まれておりません。ウィンターフィールドかコウライシバを別途で計上してください。

価格は、ウィンターフィールド¥4,400/㎡もしくはコウライシバ¥2,200/㎡を追加計上してください。

※植栽ユニットの運賃は別途で計上してください。

※見切材 (FDウォール100R+FDアングル60ZもしくはFDウォールG100+FDアングル100Z) を別途で計上してください。

■芝生仕様※現場植え仕様

	システム名称	価格 (円/㎡)
土壌搬入がフレコンバッグの場合	FD-LS・W	15,300
土壌搬入が小袋の場合	FD-LS・W	21,400

※上記仕様には土壌150mmは含まれておりますが、芝生は含まれておりません。

ウィンターフィールドかコウライシバを別途で計上してください。

価格は、ウィンターフィールド¥4,400/㎡もしくはコウライシバ¥2,200/㎡を追加計上してください。

※土壌基準運賃を含みます。

※見切材 (FDウォールG170等) を別途で計上してください。

■芝生軽量仕様※現場植え仕様(薄層)

システム名称	価格 (円/㎡)
ネット+芝生軽量仕様：FD-LS・H	18,700
芝生軽量仕様：FD-LS・L	16,200

※土壌20mm及びコウライシバは含まれております。

※低層階において、飛散防止ネット(エコムネット40B)を設置しない場合は、「FD-LS・L」となります。

※土壌基準運賃を含みます。

※1立米フレコンバッグでの搬入を想定しています。

※FD-LS・Hの場合は、見切材 (FDウォール100R+FDアングル30LもしくはFDウォールG100+FDアングル30L) を別途で計上してください。

FD-LS・Lの場合は、見切材 (FDウォール100RもしくはFDウォールG100) を別途で計上してください。

【共通】

※自動灌水システムの費用は別途で計上してください。

※下地処理プライマー及び耐根層は別途で計上してください。

人工軽量土壌

■FDソイル（人工軽量土壌）

30ℓ小袋

土厚	重量	材工・運賃共（円/㎡）	
		〈東日本〉	〈西日本〉
10cm	80 kg/㎡	12,000	12,300
15cm	120 kg/㎡	18,000	18,400
20cm	160 kg/㎡	24,000	24,500
25cm	200 kg/㎡	30,000	30,600
30cm	240 kg/㎡	36,000	36,800
40cm	320 kg/㎡	48,000	49,000
50cm	400 kg/㎡	60,000	61,200

※50cm以上の場合、+10cmごとに12,000円を追加計上してください。

■FDソイル（人工軽量土壌）

1㎡フレコンバッグ

土厚	重量	材工・運賃共（円/㎡）	
		〈東日本〉	〈西日本〉
10cm	80 kg/㎡	6,100	6,900
15cm	120 kg/㎡	9,200	10,300
20cm	160 kg/㎡	12,200	13,600
25cm	200 kg/㎡	15,300	17,100
30cm	240 kg/㎡	18,300	20,500
40cm	320 kg/㎡	24,400	27,300
50cm	400 kg/㎡	30,500	34,000

※東日本：関東・南東北・中部 西日本：近畿・北陸・東海・中国・四国

※北海道・北東北・沖縄・離島・遠隔地はご相談ください。

※1立米あたりの材料単価は15%の変化率を見込んでおります。

※50cm以上の場合、+10cmごとに6,100円を追加計上してください。

■花と野菜の培養土（菜園用軽量土壌）

25ℓ小袋

土厚	重量	材工・運賃共（円/㎡）	
		〈関東〉	〈西日本〉
15cm	120 kg/㎡	16,200	—
20cm	160 kg/㎡	21,600	—
25cm	200 kg/㎡	27,000	—
30cm	240 kg/㎡	32,400	—
40cm	320 kg/㎡	43,200	—
50cm	400 kg/㎡	54,000	—

※北海道・東北・四国・九州・離島・遠隔地は運賃が基準外となりますのでご相談ください。

※㎡あたりの材料単価は20%の変化率を見込んでおります。

※フレコンバッグ納入価格にはついて都度お問い合わせください。

関連部材

■FDマルチ (マルチング用火山砂利) 20ℓ小袋

厚さ	重量	価格 (円/㎡)
15mm	15 kg/㎡	3,850

■DOパイプ (排水促進用通水管)

規格			価格 (円/㎡)
φ150mm×1.0m	土厚300mm以下の場合	1段積み	4,100
	土厚600mm未満の場合	2段積み	8,200
	土厚600mm以上の場合	3段積み	12,300

※立上り周辺及びルーフトレン廻りには土厚に応じたDOパイプを設置してください。

植栽見切材

■FDウォールGRC (GRC製植栽見切材)

部材名	価格			
	H=150mm	H=220mm	H=300mm	H=450mm
基本 (L=1000mm)	14,300 円/㎡	16,300 円/㎡	29,400 円/㎡	33,000 円/㎡
フリー (L=1000mm)	16,600 円/箇所	18,200 円/箇所	33,500 円/箇所	37,800 円/箇所
直角出隅/入隅(100×100mm) (H=150、220：60×60mm)	9,200 円/箇所	9,500 円/箇所	16,400 円/箇所	17,500 円/箇所
135° 出隅(100×100mm)	—	—	17,400 円/箇所	20,000 円/箇所
300アール出隅	—	—	27,700 円/箇所	29,400 円/箇所
1000アール出隅/入隅	—	—	—	35,400 円/箇所

※上記価格は関東、甲信越 (山梨・長野・新潟)、東海 (静岡・愛知・岐阜) です。
離島を含め、その他の地域は運送方法等の条件によりその都度お見積いたします。

■FDウォールGRCコバ (GRC製植栽見切材・鉄平石小端積調塗料仕上げ)

部材名	価格
	H=300mm
基本 (L=1000mm)	30,800 円/㎡
フリー (L=1000mm)	35,400 円/箇所
直角出隅/入隅(120×120mm)	16,900 円/箇所

※上記価格は関東、甲信越 (山梨・長野・新潟)、東海 (静岡・愛知・岐阜) です。
離島を含め、その他の地域は運送方法等の条件によりその都度お見積いたします。

■アルミ製見切材 H=100

部材名	価格
FDウォール100R 直線本体	8,000 円/m
FDウォール100R 直角コーナー出隅/入隅	15,300 円/箇所
FDアングル30L	1,900 円/m
FDアングル60Z	1,900 円/m

※FDアングル30Lは現場植え仕様で使用するアングルです。

※FDアングル60Zはユニット仕様で使用するアングルです。

■排水ガイド一体型アルミ製見切材 H=100

部材名	価格
FDウォールG100 直線本体	13,900 円/m
FDウォールG100 直角コーナー出隅/入隅	19,700 円/箇所
FDアングル30L	1,900 円/m
FDアングル100Z	2,500 円/m

※FDアングル30Lは現場植え仕様で使用するアングルです。

※FDアングル100Zはユニット仕様で使用するアングルです。

■排水ガイド一体型アルミ製見切材 H=135

部材名	価格
FDウォールG135 直線本体	15,200 円/m
FDウォールG135 直角コーナー出隅/入隅	21,900 円/箇所
FDアングル30L	1,900 円/m

※FDアングル30Lは現場植え仕様で使用するアングルです。

■排水ガイド一体型アルミ製見切材 H=170

部材名	価格
FDウォールG170 直線本体	19,500 円/m
FDウォールG170 直角コーナー出隅/入隅	30,200 円/箇所
FDアングル30L	1,900 円/m

※FDアングル30Lは現場植え仕様で使用するアングルです。

■FDカバー（植栽領域内ルーフトレイン用カバー）

部材名	価格（円/箇所）	備考
FDカバー タテ型	81,200	外径240mm h=280、300、350、400、450、500mm
FDカバー 横引用	81,200	外径300×180mm h=300、355、410、465、520mm

※FDカバーは2種類になります。ルーフトレインの形状に合わせてお選びください。

FDデッキ・FDパネル

■FDデッキ

材質	板サイズ	デッキ仕上高	支持脚	根太・大引	価格 (円/㎡)
人工木材	T=25 W=145	150 ~ 450 mm	樹脂製	ハット型鋼	56,000
人工木材	T=25 W=145	450 ~ 800 mm	鋼製	ハット型鋼	60,000

※支持脚下に設置する防水保護層は別途となります。

※表示価格は標準施工の場合の価格です。柱型、R加工、スロープ、階段、点検口、幕板などの価格は別途ご相談ください。

※FDデッキの端部は幕板などで風が吹き込まないようにしてください。

※高さ450mm以上は振れ止めを併用する場合がございます。(価格別途)

■FDパネルPC600 ※受注生産品

PCパネル浮床	パネルサイズ	パネル仕上高	支持脚	根太・大引	価格 (円/㎡)
プレーン	595×595×t40mm	160 ~ 450 mm	樹脂製	ハット型鋼	56,000
擬石・洗出	595×595×t40mm	160 ~ 450 mm	樹脂製	ハット型鋼	64,000
プレーン	595×595×t40mm	450 ~ 800 mm	鋼製	ハット型鋼	60,000
擬石・洗出	595×595×t40mm	450 ~ 800 mm	鋼製	ハット型鋼	68,000

※支持脚下に設置する防水保護層は別途となります。

※表示価格は標準施工の場合の価格です。柱型、R加工、スロープ、階段、点検口などの価格は別途ご相談ください。

※FDパネルの端部は風が吹き込まないようにしてください。

※高さ300mm以上は振れ止めを併用する場合がございます。(価格別途)

※PC/パネル接着剤は1成分形変成シリコーン系弾性接着剤などを使用します。

■副資材

部材名		規格	価格 (円/㎡)	備考
支持脚下 防水保護層	バリキャップ (アスファルト成型板)	125× 125× t6mm	3,500	支持脚部のみ
		500×1000× t6mm	9,000	床全面貼付
耐風仕様 加算分	支持脚プレート	200× 700× t2mm 接着力20,000N/箇所	6,400	SUS製

※支持脚プレート留位置は割付図に基づき設定します。

保護仕上材

■クッションマット ※受注生産品

材質	規格	色番号	価格 (円/㎡)	備考
ゴムチップマット	1m × 5m × t5mm	レンガ、グリーン、グレー、 ブラウン、ブラック	24,500	リベース 露出防水伸介シート 接着剤固定共
	1m × 5m × t7mm	レンガ、グリーン、グレー、 ブラウン、ブラック	28,000	
	1m × 5m × t10mm	レンガ、グリーン、グレー、 ブラウン、ブラック	31,900	

※製品の厚みにつきましてはご相談ください。(5mm/7mm/10mm)

※製品の重さ：約8kg/10mm×㎡

■ガーデングラス ※受注生産品

材質	規格	価格 (円/㎡)	備考
人工芝	W1000× L5000× t25mm (ナイロン縮毛糸+ポリエチレン長毛糸)	29,000	リベース 露出防水伸介シート 接着剤固定共

自動灌水システム設計価格表

■灌水ホース

部材名		価格	備考
FDドリップホース	穴ピッチ 500mm	1,700 円/m	φ16mm 穴ピッチ500mm 1.6ℓ/h・穴
フラッシングバルブ		1,750 円/箇所	端末点検用部材
フラッシングバルブボックス	VU管+蓋	2,000 円/箇所	端末点検用部材ボックス

■自動灌水システム 電磁弁一体型タイマーコントローラー

名称	系統	口径	価格 (円/基)	セット内容
FD-CW-1	1	13A	360,000	年間式タイマー・漏電ブレーカー・逆止弁付ボールバルブ(凍結防止用ヒーター)・ストレーナ付電磁弁・バキュームブレーカー・ユニオン・SUS製ボックス
		20A	390,000	
		25A	465,000	
FD-CW-1RS (雨センサー付)	1	13A	480,000	年間式タイマー・漏電ブレーカー・逆止弁付ボールバルブ(凍結防止用ヒーター)・ストレーナ付電磁弁・バキュームブレーカー・ユニオン・SUS製ボックス・雨センサー
		20A	520,000	
		25A	615,000	
FD-CW-2	2	13A	630,000	年間式タイマー・漏電ブレーカー・逆止弁付ボールバルブ(凍結防止用ヒーター)・ストレーナ付電磁弁・バキュームブレーカー・ユニオン・SUS製ボックス
		20A	650,000	
		25A	810,000	
FD-CW-2-RS (雨センサー付)	2	13A	690,000	年間式タイマー・漏電ブレーカー・逆止弁付ボールバルブ(凍結防止用ヒーター)・ストレーナ付電磁弁・バキュームブレーカー・ユニオン・SUS製ボックス・雨センサー
		20A	730,000	
		25A	860,000	

※屋外仕様壁付け型 (SUS製ボックスはライトベージュ塗装)

※電源はAC100V(防水コンセント)をご用意ください。

※壁付けが出来ない場合は、下記自立用架台をご計上ください。

※別途、週間タイマー対応可能です。

■電磁弁一体型タイマーコントローラー 自立用架台

名称	規格	価格 (円/セット)	備考
CWスタンド	400×160×H650 SUS製 脚部H500	120,000	FD-CW-1・FD-CW-2用 2基1セット

※CWスタンドを1基使用により、FD-P用(電磁弁分離型タイマーコントローラー)へ対応可能です。(価格 60,000円/基)

■ソーラー式 灌水タイマー ※電磁弁分離型タイマーコントローラー

名称	系統	価格 (円/基)	備考
FD-CW-S	6	510,000	多チャンネル週間デジタルタイマー・自立柱
FD-CW-S-RS (雨センサー付)	6	550,000	多チャンネル週間デジタルタイマー・自立柱

※電磁弁、電磁弁BOXを別途で計上ください。

※メタル電磁弁のみ使用可能です。

※別途、週間タイマー対応可能です。

■電源式 灌水タイマー (1・2ch) ※電磁弁分離型タイマーコントローラー

名称	系統	価格 (円/基)	セット内容
FD-P1	1	180,000	年間式タイマー・漏電ブレーカー・端子台・ パワーサプライ・SUSボックス
FD-P1-RS (雨センサー付)		229,000	年間式タイマー・漏電ブレーカー・端子台・ パワーサプライ・SUSボックス・雨センサー
FD-P2	2	210,000	年間式タイマー・漏電ブレーカー・端子台・ パワーサプライ・SUSボックス
FD-P2-RS (雨センサー付)		265,000	年間式タイマー・漏電ブレーカー・端子台・ パワーサプライ・SUSボックス・雨センサー

※電源はAC100V(防水コンセント)をご用意ください。

※別途、週間タイマー対応可能です。

■電磁弁セット

名称	口径	価格 (円/セット)	セット内容
メタル電磁弁セット20A	20A	149,000	金属製電磁弁 (20A、25A) ・ストレーナ・ 逆止弁・ユニオン・バルブソケット
メタル電磁弁セット25A	25A	186,000	
樹脂電磁弁セット20A	20A	92,000	樹脂製電磁弁 (20A、25A) ・ストレーナ・ 逆止弁・ユニオン・バルブソケット
樹脂電磁弁セット25A	25A	106,000	

■電磁弁ボックス

名称	口径	価格 (円/基)	セット内容
SUS製電磁弁ボックス	20A,25A	103,000	H250×W600×D250 SUS製
樹脂製電磁弁ボックス	20A	30,000	H230×W550×D340 樹脂製 底板付

※ボックスサイズはFD-P1、P2共通です。

※メタル電磁弁セット使用の場合は、電磁弁ボックス(SUS製)が対応可能です。