

平成27年度みどりのカーテンコンテスト審査結果報告書

平成27年11月

青梅市環境部

環境政策課

1 事業概要

青梅市では、建物の緑化および地球温暖化防止対策として効果が期待できるみどりのカーテン育成を市民に広く周知、普及するため、青梅市、青梅ガス株式会社、西東京農業協同組合の三者による協働事業として、昨年引き続き「みどりのカーテンコンテスト」を開催しました。

2 対象

- (1) 個人部門（住宅）
- (2) 団体部門（事業所、小・中学校、幼稚園・保育園、施設等）

3 応募条件

- (1) 今年の夏、青梅市内でみどりのカーテンを育成していること
- (2) 育成植物の種類はつる性の1年草であること
- (3) 設置幅は1.8メートル以上であること

4 募集期間

平成27年8月17日（月）から9月30日（水）まで

5 応募者数

個人部門に23点、団体部門に5点、合計28点の応募がありました。

6 審査

平成27年10月8日（木）、主催者代表3名と専門家1名で、応募用紙と写真をもとに審査を行い、各賞を決定しました。

受賞者は別紙のとおりです。

7 表彰

平成27年10月24日（土）、青梅ガス株式会社本社において表彰式を行い、受賞者に賞状および副賞を授与しました。また、西東京農業協同組合営農指導員の深澤氏から審査講評をいただきました。

8 審査結果一覧（敬称略）


個人部門

最優秀賞 （3点）	青梅市長賞	上野 敬三
	青梅ガス株式会社賞	保利 美代子
	西東京農業協同組合賞	町田 昌美
優 秀 賞（3点）		地場 敏男
		中村 俊弘
		森田 茂樹
佳 作（5点）		榎戸 敏江
		佐藤 フジ江
		首藤 達朗
		橋本 正男
		真下 登美枝

団体部門

最優秀賞（1点）	青梅市立第七中学校
優 秀 賞（1点）	青梅梨の木保育園
佳 作（1点）	青梅市立新町小学校

個人部門

最優秀賞（青梅市長賞） 上野 敬三 様		
	取組年数	20年目以上
	植物	アサガオ20株
	植え方	地面に直植え
	設置場所	西側1面
	大きさ	幅6m×高さ7m
	育成開始	平成27年5月7日
	カーテンの 効果	◇室温が下がった ◇冷房・扇風機を使う回数が減った ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた ◇蒸し暑さを感じなくなった

最優秀賞（青梅ガス株式会社賞） 保利 美代子 様		
	取組年数	3年目
	植物	ゴーヤ苗1株
	植え方	鉢植え（土の量：60L）
	設置場所	西側1面
	大きさ	幅9.5m×高さ2.7m
	育成開始	平成27年6月5日
	カーテンの 効果	◇室温が下がった ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた ◇西陽を防いだ

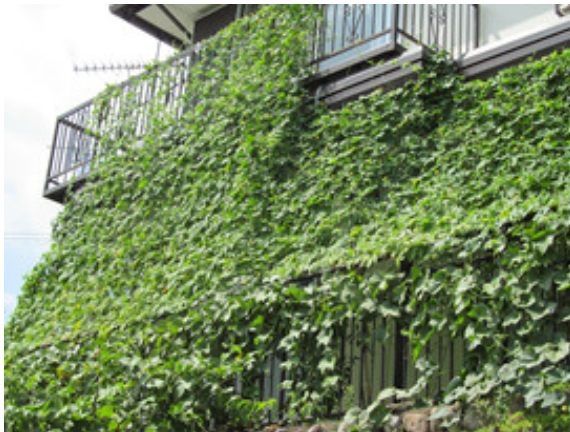
最優秀賞（西東京農業協同組合賞） 町田 昌美 様		
	取組年数	4年目
	植物	ゴーヤ苗10株
	植え方	鉢植え（土の量：36L）
	設置場所	南側1面
	大きさ	幅9.3m×高さ3.3m
	育成開始	平成27年5月25日
	カーテンの 効果	◇室温が下がった ◇冷房・扇風機を使う回数が減った ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた

優秀賞 地場 敏男 様



取組年数	5年目
植物	ゴーヤ11株
植え方	鉢植え
設置場所	南西2面
大きさ	幅2.4m×高さ2.3m(南) 幅0.8m×高さ1.8m(西)
育成開始	平成27年5月上旬
カーテンの 効果	◇室温が下がった ◇冷房・扇風機を使う回数が減った ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた

優秀賞 中村 俊弘 様



取組年数	7年目
植物	ゴーヤ3株
植え方	地面に直植え
設置場所	南東1面
大きさ	幅7m×高さ5m
育成開始	平成27年4月30日
カーテンの 効果	◇室温が下がった ◇冷房・扇風機を使う回数が減った ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた

優秀賞 森田 茂樹 様



取組年数	5年目
植物	琉球アサガオ6株 アーリーヘブンリーブル6株、 ゴーヤ6株
植え方	地面に直植え
設置場所	南側2面
大きさ	幅5m×高さ3.5m
育成開始	平成27年5月中旬
カーテンの 効果	◇室温が下がった ◇冷房・扇風機を使う回数が減った ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた ◇緑色や花に癒される

佳作 榎戸 敏江 様



取組年数	4年目
植物	フーセンカズラ60株
植え方	鉢植え（土の量：19L）
設置場所	南側2面
大きさ	幅2.5m×高さ2.4m
育成開始	平成27年5月20日
カーテンの効果	<ul style="list-style-type: none"> ◇室温が下がった ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた

佳作 佐藤 フジ江 様



取組年数	2年以上
植物	ゴーヤ1株
植え方	地面に直植え
設置場所	東側1面
大きさ	幅5m×高さ2.5m
育成開始	平成27年5月上旬
カーテンの効果	<ul style="list-style-type: none"> ◇駐車場の日差しの熱やまぶしさを防いだ

佳作 首藤 達朗 様



取組年数	5年目
植物	ゴーヤ2株
植え方	鉢植え（土の量：35L）
設置場所	南側1面
大きさ	幅3m×高さ2.5m
育成開始	平成27年5月18日
カーテンの効果	<ul style="list-style-type: none"> ◇室温が下がった ◇冷房・扇風機を使う回数が減った ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた ◇目隠しになり網戸で休むことが出来た

佳作 橋本 正男 様



取組年数	5年目
植物	ゴーヤ苗4株 夕顔1株 アサガオ3株
植え方	鉢植え（土の量：15L）
設置場所	南側1面
大きさ	幅4m×高さ4.5m
育成開始	平成27年5月10日
カーテンの 効果	◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた ◇木漏れ日に癒される

佳作 真下 登美枝 様



取組年数	1年目
植物	ゴーヤ3株
植え方	地面に直植え 鉢植え
設置場所	西側1面
大きさ	幅1.8m×高さ2m
育成開始	平成27年5月上旬
カーテンの 効果	◇室温が下がった ◇冷房・扇風機を使う回数が減った ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた

団体部門

最優秀賞 青梅市立第七中学校 様



取組年数	2年目
植物	ゴーヤ6株
植え方	鉢植え(土の量:50L)
設置場所	南側1面
大きさ	幅11m×高さ5m
育成開始	平成27年5月上旬
カーテンの 効果	<ul style="list-style-type: none"> ◇室温が下がった ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた

優秀賞 青梅梨の木保育園 様



取組年数	10年目
植物	スズナリウリ、朝顔 ルコウソウ、ミナロパータ 合計100株
植え方	地面に直植え
設置場所	南西1面
大きさ	幅17×高さ6.85m
育成開始	平成27年4月上旬
カーテンの 効果	<ul style="list-style-type: none"> ◇室温が下がった ◇冷房・扇風機を使う回数が減った ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた

佳作 青梅市立新町小学校 様



取組年数	5年目
植物	ゴーヤ7株
植え方	地面に直植え
設置場所	南側2面
大きさ	幅3m×高さ5m
育成開始	平成27年6月中旬
カーテンの 効果	<ul style="list-style-type: none"> ◇室温が下がった ◇冷房・扇風機を使う回数が減った ◇日射しの熱やまぶしさを防いだ ◇涼しく感じられた ◇児童がゴーヤに対して関心を持った