

育てた場所	<input checked="" type="checkbox"/> 南側 <input type="checkbox"/> 西側 <input type="checkbox"/> 東側 <input type="checkbox"/> 北側
育て方	<input type="checkbox"/> 地植え <input checked="" type="checkbox"/> プランター <input type="checkbox"/> その他 ()
種・苗を植えた日	3月 (<input type="checkbox"/> 上旬、 <input type="checkbox"/> 中旬、 <input checked="" type="checkbox"/> 下旬)
作成にかかった費用 (おおよそ)	約 100,000 円
グリーンカーテンの大きさ	縦 3.6m × 横 23.0m = 82.8 m ²
★ グリーンカーテンの効果はどうでしたか？ 当てはまる箇所にチェック (<input checked="" type="checkbox"/> または <input checked="" type="checkbox"/>) してください。	
涼しさ	<input checked="" type="checkbox"/> 涼しく感じた <input type="checkbox"/> あまり変わらなかった
省エネ (エアコン使用回数)	<input checked="" type="checkbox"/> エアコンの使用が減った <input type="checkbox"/> エアコンを使用しなかった <input type="checkbox"/> あまり変わらなかった
省エネ (エアコン設定温度)	<input type="checkbox"/> エアコンの設定温度を上げた <input checked="" type="checkbox"/> 変わらなかった エアコン設定温度 _____ °C
温度 (分かる範囲で記入してください)	グリーンカーテンの内側 32.4°C 外側 33.4 °C (グリーンカーテンのある部屋) 室温 25.0°C (グリーンカーテンのない部屋) 室温 25.0°C

★ グリーンカーテンの育て方やネットの設置方法などで、工夫した点や成功のポイントを教えてください。（必ずご記入ください）

○昨年 5 月にトケイソウの苗を入手し、プランターへ植え付けてグリーンカーテンの完成が 7 月に間に合わなかったため、3 月中に苗を入手するために、以下のアクションを実施。

①昨年度挿し木で増やした苗を室内で越冬

②耐寒性の品種をネット通販で入手

○昨年度 1 日 2 回の散水（自動散水）とシーズン 1 度の追肥で、成長速度が遅かったので、上記に加え成長速度を早くするために、週 1 回の液肥（窒素が多め）の散布を実施

○グリーンカーテンの中がさらに涼しくなるようにカーテンの内側に蒸散が活発なサンパチェンスを置いた。

★ グリーンカーテンづくりの中で失敗した点や今後改善していきたい点があればご記入ください。（必ずご記入ください）

○トケイソウの品種により成長速度に違いがあり、グリーンカーテンにムラが出来た。

⇒品種をしぼる（パンダ（品種名）にしぼる）。

○ビル風が強くグリーンカーテンの支柱が窓ガラスと接触し、打ち付けて窓ガラスが割れそうになった。⇒フレーム資材の固定方法を検討。

○収穫できたパッションフルーツの数が 10 個程度で想定よりも少なかった。

⇒花が咲きだしたら、リン酸の比率が多い液肥に切り替える。

★ グリーンカーテンを始めたきっかけ、感想、アイデア、グリーンカーテンで育てたゴーヤなどの料理レシピ、など自由にご記入ください。（必ずご記入ください）

他の社員がコミュニケーションを取るきっかけとなれば良いと思い、グリーンカーテンを始めました。

当社前を通行した畑帰りの住民から不意に声を掛けられ、グリーンカーテンの成長を気にかけて下さっていることを知り嬉しく思いました。

これからも植栽を通して近隣住民とコミュニケーションを活発に取っていきたいと思います。

★ グリーンカーテンの写真を添付してください。

グリーンカーテンの正面、全景を含む、自信のあるお気に入りのカラー写真数枚を

Eメールに添付してください。

提出方法：Eメールにて環境推進課（kankyo@city.kariya.lg.jp）までご提出ください。

※5MB以上のメールは受信できませんのでご注意ください。容量が大きい場合は複数回に分けて送付してください。

コメントも審査上の評価対象となりますので、必ずご記入をお願いします！