

光触媒コーティング済インテリアフラワー Lil^e-ek リリック

光触媒コーティングされたインテリアフラワー（造花）の店、リリックです。

光触媒コーティングを施すことにより、ほこりが付着するといった造花の欠点を解消し、その上脱臭・抗菌・防カビ効果もある優れものです。生花に劣らぬハイクオリティなインテリアフラワーはプレゼントにも最適。お手頃な1000円前後のミニアレンジもご用意。またオーダー品も承っております。



作ってみませんか？簡単に出来るフラワーアレンジ教室—おHANAし会—

おHANAし会は、教室とか、講習とか堅苦しいものではなく、みんなで気軽に楽しくお話ししながらお花を作りましょう、そんな意味を込めて名付けました。小学校高学年からご参加いただける、とっても簡単なフラワーアレンジです。会費もリーズナブル（材料費込みで2,500円～3,000円程度）。入会金はありません。毎週2回開催していますので、来れる日に、作りたい内容の時だけ参加出来ます。（内容は1ヶ月～2ヶ月毎に変わります。）

もちろん光触媒コーティングされた花材を使用しています。その月に作るアレンジフラワーの見本を店頭に展示、またホームページでもご覧頂けます。お問い合わせはお気軽にどうぞ！



●開催日時●

毎週水曜日の 10:00～

毎週土曜日の 14:00～

（どちらも同じ内容です）

●お申込方法●

左記の日時より、ご希望の日にちをお電話かご来店、またはホームページのお問い合わせフォームよりお申込下さい。

※各日定員になり次第締め切らせていただきます。

※材料は充分に用意しておりますが、万一数量に達した場合は期間前でも終了とさせていただきます。

※10名様より出張おHANAし会も承ります。

※原則として未就学のお子様のご同伴はお断りさせて頂きます。



過去の作品例です。



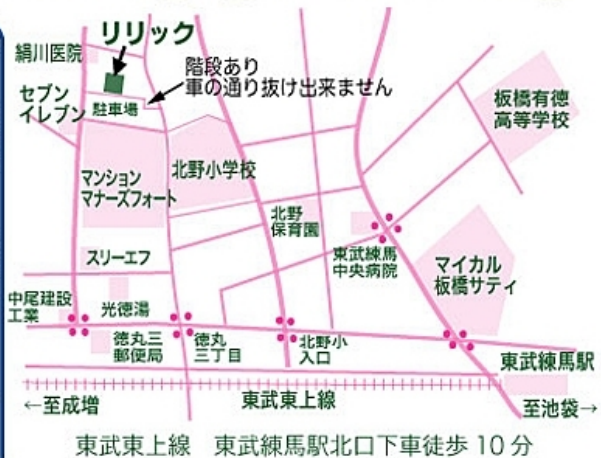
おHANAし会ポイントカードが出来ました！
おHANAし会1回参加毎に1ポイント。5ポイント貯まると次回は1,000円引きで参加出来ます。どんどん参加してポイントを貯めて下さい。

光触媒とは… 植物の光合成は光に反応して起こる化学反応ですが、光触媒もこれと同じような仕組みです。光触媒（二酸化チタン）の表面に光が当たると活性酵素を生成し、有害な有機物などを無害な水と二酸化炭素に分解します。それにより抗菌・脱臭・防汚・環境汚染物質の分解など、様々な効果を発揮します。光触媒自体は分解作用等で消耗しないので、長期的効果が期待できます。（二酸化チタンは食品添加物に認められた、安全性の高いものです。）

珈琲で一息
老舗のコーヒー豆店より取り寄せた新鮮な豆を、ご注文を受けてから挽き一杯一杯丁寧にドリップしている当店自慢のコーヒー。挽きたての香り高いコーヒーを是非ご賞味下さい。

当店では光触媒コーティングに大同特殊鋼（株）の「光ギンテック」を使用しています。光ギンテックは担持した銀メタルの複合パワーより光触媒作用により強め、銀の相乗効果により抗菌・解毒・脱臭効果を飛躍的に高める抗菌剤です。

高い安全性の光ギンテック…光ギンテックは、その高い安全性が試験によって実証されています。銀はもともと安全性が高い金属として知られ、食器・歯冠などに使用されています。光ギンテックは、急性経口毒性試験など5項目の安全性試験を行い、抗菌製品技術協議会（SIAA）の認定を受けています。（登録番号:JP0111042A0001L）



東武東上線 東武練馬駅北口下車徒歩 10分

<駐車場 1台分有>

Lil^e-ek リリック

ホームページ URL <http://homepage3.nifty.com/lily-ek/>

TEL. 03-3932-0384

東京都板橋区徳丸 3-29-11

営業時間 /10:00～18:00 定休日 / 毎週木曜日