

(付表-2①)
20××年度

環境（SR課題）改善計画書兼進捗管理書（20××年×月～20××年×月）

[生物多様性・参考事例：1]

〇〇△△株式会社

計画書制定日：20××年×月×日

実績記入日：20××年×月×日

環境改善目標	具体的施策		目標と日程												実行責任者
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1 生物多様性 「京都市生物多様性プラン」に基づく緑化活動（稀少植物の生息域外保全）（年間1株以上）	1.1 フタバアオイ	目標	計画	説明会	植栽	育成	育成	育成	育成	育成	育成	育成	育成	成長	▲▲
	1.2 フジバカマ	実績・実施	○	○	○										
	1.3 ヒオウギ	観察・成長度				写真①	写真②	写真③	写真④	写真⑤	写真⑥	写真⑦	写真⑧	写真⑨	
	1.4 キクタンギク	・昆虫、鳥				記録①	記録②	記録③	記録④	記録⑤	記録⑥	記録⑦	記録⑧	記録⑨	
	1.5 オミナエシ	・特記事項				特記①		特記②			特記③			特記④	
	1.6 カワラナデシコ	適合性評価	A	A	A	A	B	A	C	B	A	A	A	A	
	1.7 アヤマ														
	1.8 ワレチコウ														
2 生物多様性 「京都市生物多様性プラン」に基づく緑化活動（自社敷地内の緑化活動）（年間1活動以上）	2.1 屋上緑化（3㎡以上）	目標	計画	計画	計画	補助金	補助金	補助金	植栽	育成	育成	育成	育成	完成	◎◎
	2.2 壁面緑化（3㎡以上）	実績・実施	○	○	○	○	○	○							
	2.3 地上緑化（樹木等3㎡以上）	観察・成長度							写真①	写真②	写真③	写真④	写真⑤	写真⑥	
	2.4 雨庭緑化	・昆虫、鳥							記録①	記録②	記録③	記録④	記録⑤	記録⑥	
		・特記事項							特記①		特記②			特記③	
	適合性評価	A	A	A	C	A	A	A	C	B	A	A	A		
3 生物多様性 「京都市生物多様性プラン」に基づく生態系保全活動（年間1活動以上）	3.1 「まちの坪庭」	目標	計画	計画	計画	届	届	届	活動	活動	活動	活動	活動	活動	××
	3.2 里山里地保全活動	実績・実施	○	○	○	○	○	○							
	①京都モデルホレスト協会	観察・							写真①	写真②	写真③	写真④	写真⑤	写真⑥	
	②宝が池の森再生保全協議会	・							記録①	記録②	記録③	記録④	記録⑤	記録⑥	
	3.3 KESエコロジカルネットワークが推薦する保全活動	・特記事項							特記①		特記②			特記③	
	適合性評価	C	B	A	C	B	A	A	C	B	A	A	A		
環境管理責任者の確認評価（毎月行う）	総合適合性評価													◇◇	
	不適合の内容														
	修正対策														
最高責任者の評価コメント（3ヶ月ごとに行う）														〇〇	

適合性評価基準：達成度 A良好（100%以上達成）、Bやや不足（90%以上達成）、C不適合（90%未満）

総合適合性評価は一番悪いものの評価を記入する。

注：C不適合と判定された場合、直ちに原因を調査し、修正処置を講ずること。Bやや不足となった場合、Bが2ヶ月以上連続すれば予防処置を講ずる。