

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|--|---|------------|--|---|-------------------------------|-------------------------|--------------------|---------------------------|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS18-0008 | 2018/6/20 | Asia Pacific Roundtable for Sustainable Consumption and Production (APRSCP)と PECoP-Asia Research Project (株式会社久栄社) | Reconfiguring Consumption and Production in Asia and the Pacific 12 Opportunities for Accelerated Achievement of SDG 12 | 2018/7/5 | バガスケットCoC(FSC認証) | ノンVOCUVインキ | マットニス加工 | なし(二つ折り) | 表示なし | グリーン電力用紙を使用し、グリーン電力マークを表示 |
| PS18-0007 | 2018/5/28 | サントリー食品インターナショナル株式会社 (株式会社雄進印刷) | サントリー食品インターナショナル(株) 会社案内(日本語版、英語版) | 2018/6/15 | 菊判Y目 ホワイトニューV マット 93.5kg FSC | 東洋インキのベジタブルインキ | 表面 4色+グロスニス 裏面 4色 | 297×210mm 8p 観音折 | 表示なし | なし |
| PS18-0006 | 2018/5/16 | グリーン購入ネットワーク(GPN) | 持続可能な調達アクションプログラム 紹介パンフレット | 2018/5/25 | 古紙パルプ配合率80%、総合評価値80 | UVインキ | なし | 2つ折、接着剤無し、用紙以外の素材の利用無し | リサイクル適性A表示 | グリーン電力証書利用、GPマーク3スター |
| PS18-0005 | 2018/5/14 | グリーン購入ネットワーク(GPN) | GPN News109~112号 | 2018/6/1 | npi上質グリーン70 ・古紙パルプ配合率70% ・白色度の管理標準値75% ・PEFCの認証紙 ・グリーン購入法・印刷用紙の総合評価値90 | ◎DIC枚葉プロセスインキスペースカラー フュージョンG SPD G ◎TOKA:ベストワンキレイナ M-F ベジタブルインキ(マーク付き) ★印刷インキ工業連合会制定『印刷インキに関する自主規制(NL規制)』に沿ったインキを使用。 ★印刷インキ工業連合会制定「植物油インキマーク」使用許諾済。 ★(公財)日本環境協会のエコマーク商品認定。 | なし | 官報綴じ ・用紙以外の素材の使用はなし | 表示なし (リサイクル適正A) | なし |
| PS18-0004 | 2018/5/8 | イオン株式会社 (株式会社久栄社) | イオン株式会社 2018年会社案内(日本語版、英語版、中国語版) | 2018/5/22 | ニューVマット(FSC森林認証紙) | UV NonVOCインキ | なし | 中綴じ | 表示なし | 表示なし |
| PS18-0003 | 2018/4/26 | 小金井市 | 市議会だより | 2018/5/18 | ・古紙配合率50~60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |
| PS18-0002 | 2018/4/24 | 図書印刷株式会社 | 株主通信 平成29年度 | 2018/6/21 | FSユトリログロスマット 森林認証紙 | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | カーボンオフセット(EVI) |
| PS18-0001 | 2018/4/24 | 図書印刷株式会社 | 第106回定時株主総会招集ご通知 | 2018/5/30 | FSユトリログロスマット 森林認証紙 | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | カーボンオフセット(EVI) |
| PS17-0035 | 2018/3/28 | サントリーホールディングス株式会社 (凸版印刷株式会社) | サントリーコーポレートプロフィール2018(日本語版および英語版) | 2018/4/6 | FSC認証紙 | 植物油インキ、水なし印刷、ノンVOCインキ | 表紙のみニス引き | - | 表示なし | 水なし印刷 |
| PS17-0034 | 2018/1/22 | 株式会社 宮市商店 | 社名入りカレンダー | 2018年2月上旬 | ユトリロマットグリーン70を使用。古紙パルプ配合率70%の印刷用紙 | ベジタブルフルオイルインキ使用 | 無 | エコプレス製本 | 表示なし | 特に無し |
| PS17-0033 | 2018/1/11 | 小金井市 | 市議会だより | 2018/2/20 | ・古紙配合率50~60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |
| PS17-0032 | 2017/12/5 | 株式会社雄進印刷 | 雄進印刷 見本帳カレンダー | 2017/12/15 | ・46判T目ホワイトパールコートN FSC-MX 135kg ・46判T目ホワイトニューVマットFSC認証-MX 135kg ・46判T目金菱FSC-MX 135kg ・46判T目ヴァンヌーボF-FS ホワイト 135kg | 東洋インキのベジタブルインキ | ・グロスニス・マットニス・グロスPP・マットPP※別表参照 | 化粧断裁 | 表示なし | なし |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|------------|---------------------------------|--------------------------------------|------------|---|---|----------------------|--|-----------------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS17-0031 | 2017/11/28 | グリーン購入ネットワーク (GPN) | グリーン市場拡大のためのグリーン購入大賞(第18回)記念パンフレット | 2017/12/7 | OKマットコートグリーン80% (古紙パルプ配合率80%の印刷用紙) | 植物性インクを使用 | なし | 2つ折り仕様 | 表示なし | 表示なし |
| PS17-0030 | 2017/11/16 | サンメッセ株式会社 | 第73期 中間期 株主通信 | 2017/12/1 | FSC認証紙 | ベジタブルインキ | (なし) | 糊綴じ | (表示なし) | 水なし印刷 |
| PS17-0029 | 2017/11/14 | サントリー酒類株式会社 (凸版印刷株式会社) | サントリー繁盛店サポートブック | 2017/12/25 | ニューVマット | 植物油インキ | 表紙のみニス引き | 中綴じ | 表示なし | 特になし |
| PS17-0028 | 2017/11/2 | 図書印刷株式会社 | 株主通信 平成29年度 第2四半期 | 2017/11/27 | ユトリログロスマット | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | カーボンオフセット(EVI) |
| PS17-0027 | 2017/10/27 | 小金井市 | 市議会だより | 2017/11/28 | ・古紙配合率50～60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |
| PS17-0026 | 2017/10/13 | グリーン購入ネットワーク (GPN) | ぼっくん&がまこのやってみよう!グリーン購入 | 2017/11/1 | 古紙パルプ配合率70%用紙 | 植物油インキ利用 | なし | 中綴じ | 表示なし | なし |
| PS17-0025 | 2017/9/28 | サンメッセ株式会社 | SunMesseREPORT2017 | 2017/10/6 | FSC認証紙 | ベジタブルインキ | (なし) | 糊綴じ | (表示なし) | 水なし印刷 |
| PS17-0024 | 2017/9/26 | 共同印刷株式会社 | 共同印刷グループ CSR報告書2017 | 2017/10/26 | FSC認証紙使用 | 植物油インキ使用 | 表面加工なし | 並製無線綴 難細裂化ホットメルトの使用 | リサイクル適正A | 水無印刷 |
| PS17-0023 | 2017/9/13 | プリンス電機株式会社 | 環境・社会への取り組み | 2017/11/1 | FSC認証紙 | 水なし印刷・ベジタブルインキ | 表面加工なし | 用紙以外の素材使用なし | リサイクル適正A | 該当表示なし |
| PS17-0022 | 2017/9/7 | 株式会社日清製粉グループ本社 | 日清製粉グループ 社会・環境レポート2017 | 2017/9/30 | 国産材パルプで製造された中越パルプ「里山物語」使用。用紙の売り上げの一部は生物多様性を保全する活動に寄附。 | 石油系溶剤を植物油系成分に置き換えた「ベジタブルオイルインキ」使用 | 無し | 中綴じ。ホッチキス(亜光)使用(リサイクル適正Aランク合致) | 表示無し | 冊子印刷に伴うCO2発生を「国内クレジット 東日本大震災 復興支援企画復興支援型カーボンオフセット がんばろう日本」にてオフセットした |
| PS17-0021 | 2017/8/22 | プリンス電機株式会社 | LED総合カタログ | 2017/10/1 | FSC森林認証紙を使用 | 植物油インキ | 表面加工なし | 無線綴じ | 表示無し | 表示無し |
| PS17-0020 | 2017/8/3 | 株式会社ミライト・ホールディングス (共同印刷株式会社) | 株式会社ミライト・ホールディングス CSR報告書2017 | 2017/9/1 | FSC認証紙を使用 | 植物油インキを使用 | 表紙ニス引き有り | 並製ムセン綴じ、難細裂化改良EVA系ホットメルトを使用 | リサイクル適正Aを表示 | 水無し印刷方式にて印刷 |
| PS17-0019 | 2017/8/2 | グリーン購入ネットワーク (GPN) | GPN封筒角2 | 2017/9/1 | 古紙パルプ配合率40% | 植物油インキ | なし | なし | リサイクル適正 A | 表示なし |
| PS17-0018 | 2017/7/19 | 大日本印刷株式会社 | DNPグループCSR報告書2017 | 2017/7/28 | FSC認証紙、間伐に寄与する紙(森の町内会) ※三菱製紙「森の町内会A2 マットFSC認証-MX」 | リサイクルを阻害しないインキ ※DICグラフィックス「NS PVF K」 | なし | リサイクル対応ほつとメルト仕様の無線綴じ ※背糊:旭化学合成「アサヒメルトRP 5200」 ※脇糊:旭化学合成「アサヒメルトRP S310」 | A | カーボンオフセット実施し、どんぐりマークを取得。印刷・製本時の電力はグリーン電力を使用。 |
| PS17-0017 | 2017/7/20 | サントリー食品インターナショナル株式会社 (株式会社雄進印刷) | サントリー食品インターナショナル(株) 株主通信 2017年12月期中間 | 2017/8/25 | 菊判Y目 ユトリログロスマット 62.5kg FSC | ベジタブルインキ | なし 表面 4色+印刷/裏面 4色 | 200×200mm 16p 中綴じ | 表示なし | なし |
| PS17-0016 | 2017/7/13 | パナソニック株式会社 (新日本工業株式会社) | パナソニック株式会社2018年用企業カレンダー | 2017/11/1 | ・ヘッダー FSC認証紙(ハイパール) ・本体 FSC認証紙(ブロードマットHGA) | 植物油インキ | 表紙面のみニス引き | なし | 表示なし | なし |
| PS17-0015 | 2017/7/13 | 新日鐵住金株式会社 (株式会社文星閣) | 環境・社会報告書2017 | 2017/7/26 | FSC認証紙 | NONVOCインキ | なし | あじろ綴じ 難細劣化改良EVA系ホットメルト | 表示なし | なし |
| PS17-0014 | 2017/7/12 | 小金井市 | 市議会だより | 2017/8/10 | ・古紙配合率50～60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|---------------------------------|---|-----------|--|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS17-0013 | 2017/7/11 | 凸版印刷株式会社 | TOPPAN CSRレポート2017 | 2017/8/31 | (GPN印刷サービス・シンボルマークを例示として図版使用) | (GPN印刷サービス・シンボルマークを例示として図版使用) | (GPN印刷サービス・シンボルマークを例示として図版使用) | (GPN印刷サービス・シンボルマークを例示として図版使用) | (GPN印刷サービス・シンボルマークを例示として図版使用) | (「TOPPAN CSRレポート2017」にGPN印刷サービス・シンボルマークを例示として図版使用) |
| PS17-0012 | 2017/6/27 | 凸版印刷株式会社 | TOPPAN CSRレポート2017 (日本語版および英語版) | 2017/8/31 | FSC認証紙 | ノンVOCインキ | CKウインエコー 耐摩OPニス | 難細裂化ホットメルト (EVA系) | リサイクル適正 A | ・カーボンフットプリントの表示 ・SDGsと紐づくクレジットを活用したカーボン・オフセットの実施 |
| PS17-0011 | 2017/6/14 | サントリーホールディングス株式会社 (凸版印刷株式会社) | サントリーグループCSRコミュニケーションブック2017 (日本語版、英語版) | 2017/6/30 | FSC認証紙 | 植物油インキ、水なし印刷、ノンVOCインキ | 表紙のみニス引き | 無線綴じ、難細裂化EVAホットメルト接着剤使用 | 表示なし | 水なし印刷 |
| PS17-0010 | 2017/6/13 | NECキャピタルソリューション株式会社 (凸版印刷株式会社) | NECキャピタルソリューション2017統合レポート | 2017/7/31 | FSC認証紙 | 植物油インキ使用 | 表紙オモテ面のみ全面マットニス引き | 無線綴じ | 表示なし | カーボンフットプリント表示 |
| PS17-0009 | 2017/6/2 | サントリー食品インターナショナル株式会社 (株式会社雄進印刷) | サントリー食品インターナショナル(株) 会社案内 英語版 | 2017/6/16 | A判Y目 ホワイトニューVマット 86.5kg FSC | 東洋インキのベジタブルインキ | 表面 4色+グロスニス/裏面 4色 | H297×W210mm 8p 観音折 | 表示なし | 特になし |
| PS17-0008 | 2017/5/22 | サンメッセ株式会社 | 第72回 定時株主総会招集ご通知 | 2017/5/31 | FSC認証紙 | ベジタブルインキ | なし | 糊綴じ | なし | 水なし印刷 |
| PS17-0007 | 2017/5/22 | 図書印刷株式会社 | 株主通信 平成28年度 | 2017/6/21 | ユーライト | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | カーボンオフセット (EVI) |
| PS17-0006 | 2017/5/17 | 図書印刷株式会社 | 第105回定時株主総会招集ご通知 | 2017/6/7 | 雷鳥上質 | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | カーボンオフセット (EVI) |
| PS17-0005 | 2017/5/15 | イオン株式会社 (大日本印刷株式会社) | イオン(株)2017年会社案内 (日本語版、中国語版、英語版) | 2017/6/3 | FSユトリログロスマット FSC認証紙 | アクワレスエコーNV100 ノンVOCインキ | 表面加工なし | 製本なし 片観音折 | 表示なし | 特になし |
| PS17-0004 | 2017/5/1 | 小金井市 | 市議会だより | 2017/5/30 | ・古紙配合率50～60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |
| PS17-0003 | 2017/5/1 | グリーン購入ネットワーク (GPN) | GPN News105-108号 | 2017/5/29 | npi上質グリーン70 ・古紙パルプ配合率70% ・白色度の管理標準値75% ・PEFCの認証紙 ・グリーン購入法・印刷用紙の総合評価値90 | ・DIC枚葉プロセスインキス ベースカラー フェージョンG SPD G ・TOKA:ベストワンキレイナ M-F ・ベジタブルインキ(マーク付き) ・NLマーク(印刷インキ工業連合会制定)、植物油インキマーク(印刷インキ工業連合会制定)、Eコマ | なし | 官報綴じ ・用紙以外の素材の使用はなし | 表示なし (リサイクル適正A) | なし |
| PS17-0002 | 2017/4/28 | サントリー食品インターナショナル株式会社 (株式会社雄進印刷) | サントリーフーズ 会社案内 日本語版 | 2017/5/19 | 菊判Y目 ホワイトニューVマット 93.5kg FSC | 東洋インキのベジタブルインキ | 表面 4色+印刷ニス/裏面 4色 | A4仕上がり 観音折 | 表示なし | 特になし |
| PS17-0001 | 2017/4/4 | 小金井市 | 市議会だより | 2017/4/17 | ・古紙配合率50～60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |
| PS16-0041 | 2017/3/24 | 凸版印刷株式会社 | エコビジネスのヒント(デジタル改訂版) | 2017/3/31 | (デジタル改訂版) | (デジタル改訂版) | (デジタル改訂版) | (デジタル改訂版) | (デジタル改訂版) | 印刷販促冊子(デジタル版)に例示として図版使用 |
| PS16-0040 | 2017/3/22 | サントリーホールディングス株式会社 (凸版印刷株式会社) | サントリーグループ会社案内 2017(日本語版、英語版) | 2017/4/7 | FSC認証紙 | 植物油インキ、水なし印刷、ノンVOCインキ | 表紙のみニス引き | なし(折り加工のみ) | 表示なし | 水なし印刷 |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|------------|------------------------------------|--|------------|---|--|-------------------|---------------------------|-----------------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS16-0039 | 2017/1/27 | ミヤザワ株式会社 | 卒業用品カタログ ダイジェスト版68 | 2017/3/10 | FSCバージンパルプ | 油性インキ | 行っていない | 製本時の接着剤、用紙以外の素材は使用していません。 | なし | なし |
| PS16-0038 | 2017/1/24 | グリーン購入ネットワーク | チラシ:エコ商品ねっと・G法かんたん検索の紹介 | 2017/1/27 | 再生上質紙90 | オフセット印刷 一部植物油インキを使用 | なし | なし | 表示なし | ISO9001・ISO14001認証取得している印刷会社 |
| PS16-0037 | 2017/1/17 | 小金井市 | 市議会だより | 2017/2/20 | ・古紙配合率50～60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |
| PS16-0036 | 2017/1/10 | プリンス電機株式会社 | LIGHTING CATALOGUE | 2017/2/1 | FSC森林認証紙を使用 | 植物油インキ 表紙台UVインキ | 表面加工なし | 無線綴じ | 表示無し | 表示無し |
| PS16-0035 | 2017/1/6 | 株式会社 宮市商店 | 社名入りカレンダー | 2017年1月中旬 | ユトリロマットグリーン70を使用。古紙パルプ配合率70%の印刷用紙 | ベジタブルフルオイルインキ使用 | 無 | エコプレス製本 | 表示なし | 特に無し |
| PS16-0034 | 2017/1/6 | 株式会社リコー (RCS株式会社 PODセンター) | リコー 製品カタログ RICOH Pro C5210S/C5200S | 2017/1/20 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7g/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は中綴じ ・用紙以外の素材の利用は無し | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請 ・CFP検証番号【CR-BS05-17001】 |
| PS16-0033 | 2016/12/20 | 株式会社リコー (RCS株式会社 PODセンター) | リコー 製品カタログ RICOH Pro 8220Y/8220HT/8210Y/8210HT | 2016/12/23 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7g/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は中綴じ ・用紙以外の素材の利用は無し | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請 ・CFP検証番号【CR-BS05-16016】 |
| PS16-0032 | 2016/12/20 | 株式会社リコー (RCS株式会社 PODセンター) | リコー 製品カタログ RICOH Pro 8220S/8210S/8200S | 2016/12/23 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7g/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は中綴じ ・用紙以外の素材の利用は無し | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請 ・CFP検証番号【CR-BS05-16015】 |
| PS16-0031 | 2016/11/25 | サンメッセ株式会社 | サンメッセ統合レポート2016 | 2016/12/6 | FSC認証紙 | ベジタブルインキ | (なし) | 無線綴じ | (表示なし) | 水なし印刷 |
| PS16-0030 | 2016/11/10 | グリーン購入ネットワーク | エコプロ2016配布チラシ | 2016/11/25 | 再生上質紙110 | ISO14001/ISO9011 認証取得、オフセット印刷 一部植物油インキを使用 | なし | なし | 表示なし | ISO9001・ISO14001認証取得している印刷会社 |
| PS16-0029 | 2016/11/9 | 図書印刷株式会社 | 株主通信 平成28年度 第2四半期 | 2016/11/30 | ユーライト | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | EVIIによるカーボンオフセット |
| PS16-0028 | 2016/11/7 | 日本写真印刷株式会社 | (第98期)中間ビジネスレポート | 2016/11/23 | ニューVマットFSC認証-MX | ベジタブルインキ | 表面加工はなし | 中綴じ | 表示なし | 取り組みなし |
| PS16-0027 | 2016/10/31 | サントリー食品インターナショナル株式会社 (株式会社雄進印刷) | 会社案内 英語版 | 2016/11/11 | A判Y目 ホワイトニューVマット 86.5kg FSC | 東洋インキのベジタブルインキ | 表面 4色+グロスニス/裏面 4色 | H297×W210mm 8p 観音折 | 表示なし | 特になし |
| PS16-0026 | 2016/10/27 | 小金井市 | 市議会だより | 2016/11/22 | ・古紙配合率50～60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|------------|------------------------------------|---|----------------------------|---|--|----------------------------|--|-----------------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS16-0025 | 2016/10/18 | 株式会社リコー (グリーンPOD推進会) | リコーグループ サステナビリティレポート2016 | 2016/10/31 (2016年11月発行) | ・用紙は、リサイクル適正Aランクのコート紙である「ユーライ」を使用。加えて、本文の紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7g/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は無線綴じ ・難細裂化改良EVA系ホットメルト接着剤の使用により、古紙再生阻害要因の改善に配慮。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請 ・CFP検証番号【CR-BS05-16014】 |
| PS16-0024 | 2016/8/22 | 日本シイエムケイ株式会社 | 2016 CSR報告書 | 2016/9/1予定 | 森林認証紙(FSC)使用 | 植物油インキ使用 (芳香族成分容量比1%未満、石油系溶剤30%以下、VOC成分1%未満) | 無し | 無線綴じ製本、リサイクル系ホットメルト接着剤使用 | 表示なし | 日本WPA事務局認証なし印刷方式使用 |
| PS16-0023 | 2016/8/10 | プリンス電機株式会社 | 「環境・社会への取り組み」 (2016年11月発行) | 2016/11/1 | FSC認証紙 | 水なし印刷・ベジタブルインキ | 表面加工なし | 用紙以外の素材使用なし | リサイクル適正A | 特になし |
| PS16-0022 | 2016/8/5 | 株式会社日清製粉グループ本社 | 「日清製粉グループ 社会・環境レポート2016」 | 2016/8/1 | 国産材パルプで製造された中越パルプ「里山物語」使用。用紙の売り上げの一部は生物多様性を保全する活動に寄附。 | 石油系溶剤を植物油系成分に置き換えた「ベジタブルオイルインキ」使用。有害廃液を出さない水なし印刷方式採用。 | 表面加工はしていません。 | 中綴じ。ホッチキス(亜光)使用(リサイクル適正Aランク合致)。 | 表示なし | ・冊子印刷に伴うCO2排出量を東日本大震災復興支援型国内クレジットにてオフセットした。 |
| PS16-0021 | 2016/8/5 | ジェイアール東日本企画 | JR東日本グループ社会環境報告書2016(日本語版・英語版) | 2016/9/30 | FSユトリログロスマット 配慮内容: FSC認証グリーン購入法適用品 | DICG Fusion GEZ 4C 植物油インキ | 表面加工なし | ・無線綴じ 旭化学合成 RP5200 難細劣化EVAホットメルト | リサイクル適正 A | |
| PS16-0020 | 2016/8/1 | サントリー食品インターナショナル株式会社 (株式会社雄進印刷) | サントリー食品インターナショナル(株)株主通信 2016年12月期中間 | 2016/8/23 | 菊判Y目 ユトリログロスマット 62.5kg FSC | 東洋インキのベジタブルインキ | 表面 4色+印刷/裏面 4色 | 200×200mm 16p 中綴じ | 表示なし | |
| PS16-0019 | 2016/7/28 | 株式会社雄進印刷 | 雄進印刷 会社案内 | 2016/8/15 | 表紙: 四六版 Y目 ビオトップGA-FSアースブラウン 120kg FSC 本文: 四六版 Y目 ビオトップGA-FSCottonホワイト 90kg FSC | T&K TOKA UV OFS K-HS SOYA: 墨 UV OFS K-HS SOYA: 藍 UV OFS K-HS SOYA: 紅 UV OFS K-HS SOYA: 黄 | 表紙・表2-3: 2枚合紙 表紙: 厚盛クリア | 仕上がり: 210×257 中綴じ 36P | 表示なし | |
| PS16-0018 | 2016/7/21 | 小金井市 | 市議会だより | 2016/8/16 | ・古紙配合率50~60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |
| PS16-0017 | 2016/7/12 | 新日鐵住金株式会社 | 新日鐵住金株式会社 環境・社会報告書2016 | 2016/7/25 | ニューVマット FSC-MX(FSC認証紙) | NON-VOCインキ | 表面加工無し | アジロ綴じ (難細裂化EVA系ホットメルト使用) | 表示なし | |
| PS16-0016 | 2016/7/12 | ミニストップ株式会社 (日経印刷株式会社) | ミニストップメイト | 2016/9/1 | 本体: OKマットコートエコグリーン A/Y<70.5> 差込: OKプラス上質エコG100 | ベジタブルオイルインキ | 表面加工無し | 中綴じ | 表示なし | |
| PS16-0015 | 2016/6/17 | 株式会社リコー (グリーンPOD推進会) | リコー 製品カタログ RICOH Pro 8120Y/8120HT, 8110Y/8110HT | 2016/6/17 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7g/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は中綴じ ・用紙以外の素材の利用は無し | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請 ・CFP検証番号【CR-BS05-16001】 |

GPNI印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|---------------------------------|--|------------|--|---|------------------|--|-----------------|--|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS16-0014 | 2016/6/16 | 大日本印刷株式会社 | DNPグループCSR報告書2016 | 2016/6/29 | FSC認証紙、間伐に寄与する紙(森の町内会) ※三菱製紙「森の町内会A2マットFSC認証-MX)」 | リサイクルを阻害しないインキ ※DICグラフィックス「NS PVF K」 | 無し | リサイクル対応ほっとメルト仕様の無線綴じ ※背糊:旭化学合成「アサヒメルトRP 5200」 ※脇糊:旭化学合成「アサヒメルトRP S310」 | A | カーボンオフセット実施し、どんぐりマークを取得。印刷・製本時の電力はグリーン電力を使用。 |
| PS16-0013 | 2016/6/10 | 凸版印刷株式会社 | TOPPAN CSRLレポート2016 | 2016年7月末予定 | FSC認証紙 | ノンVOCインキ | CKウインエコー 耐摩OPニス | 難細裂化ホットメルト (EVA系) | リサイクル適正 A | カーボンフットプリントの表示 どんぐり認証マーク(カーボン・オフセット)の表示 |
| PS16-0012 | 2016/6/6 | サントリーホールディングス株式会社 (凸版印刷株式会社) | サントリーグループCSRコミュニケーションブック2016(日本語版、英語版) | 2016/6/30 | FSC認証紙 | 植物油インキ、水なし印刷、 ノンVOCインキ | 表紙のみニス引き | 無線綴じ、難細裂化EVAホットメルト接着剤使用 | 表示なし | 水なし印刷 |
| PS16-0011 | 2016/6/6 | パナソニック株式会社 (新日本工業株式会社) | パナソニック平成29年用企業カレンダー | 2016/11/1 | ヘッダー FSC認証紙(ハイパール) 本体 FSC認証紙(ブロードマットHGA) | 植物油インキ | 表紙面のみニス引き | なし | 表示なし | なし |
| PS16-0010 | 2016/6/3 | サンメッセ株式会社 | サンメッセ×ファイブシーズ事業案内パンフレット | 2016/6/20 | FSC認証紙を採用。 | ベジタブルインキ 環境に配慮した植物油インキを使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | 印刷には水なし印刷を採用。 |
| PS16-0009 | 2016/6/4 | 株式会社プリプレス・センター | 会社案内 | 2016/6/20 | FSC森林認証紙を使用 | ベジタブルインキ | なし | 中綴じ | 表示なし | カーボン・オフセット実施 |
| PS16-0008 | 2016/6/1 | 富士フイルム株式会社グラフィックシステム事業部 | 環境・安全ハンドブック<第3版改訂版> | 2016/6/1 | OKマットコート エコG(古紙率80%再生紙) | TOYO KING NEX NV100(ノンVOC) | 表紙面のみニス引き | アサヒメルト RP5200 難細裂化 EVA系ホットメルト | なし | なし |
| PS16-0007 | 2016/5/24 | サンメッセ株式会社 | 第71回定時株主総会招集通知 | 2016/6/14 | FSC認証紙を採用。 | ベジタブルインキ 環境に配慮した植物油インキを使用 | なし | 環境に配慮したのり綴じを活用 | 表示なし | CFPを活用したカーボンオフセット製品。 印刷には水なし印刷を採用。 |
| PS16-0006 | 2016/5/23 | 図書印刷株式会社 | 図書印刷株式会社 平成27年度 株主通信 | 2016/6/29 | ユーライト | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | EVIによるカーボンオフセット |
| PS16-0005 | 2016/5/13 | イオン株式会社(大日本印刷株式会社) | イオン(株)2016年会社案内(日本語版、中国語版、英語版) | 5/26 納品 | ニューVマットFSC-MX FSC認証紙 | ダイヤトーン 水無し エコピュア SOY CL ノンVOCインキ | 表面加工なし | 製本なし 片観音折 | 表示なし | 特になし |
| PS16-0004 | 2016/4/21 | 小金井市 | 市議会だより | 2016/5/25 | ・古紙配合率50~60% | ・植物油インキを使用 ・ノンVOCインキ(石油系1%未満)を使用 | ・表面加工無し | ・スクラム製本(新聞型) ・素材利用無し | ・適正Aランク(中質紙)を使用 | ・FSC/CoC認定取得 |
| PS16-0003 | 2016/4/19 | 日本写真印刷株式会社 | (第97期)ビジネスレポート | 2016/6/17 | ニューVマットFSCR認証-MX | ベジタブルインキ | 表面加工は無し | 中綴じ | 表示無し | 取り組み無し |
| PS16-0002 | 2016/4/14 | サントリーフーズ株式会社(株式会社雄進印刷) | サントリーフーズ会社案内日本語版 | 2016/4/29 | 菊判Y目 ホワイトニューVマット 93.5kg FSC | 東洋インキのベジタブルインキ | 表面 4色+印刷ニス/裏面 4色 | A4仕上がり 観音折 | 表示なし | |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|------------|--------------|----------------------------|---------------|--|--|-------------------------|---|-------------------------------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS16-0001 | 2016/4/14 | グリーン購入ネットワーク | GPN News101-104号 | 2016/5/13 | npi上質グリーン70 ・最低保証の古紙/パルプ配合率70% ・白色度の管理標準値75% | ◎DIC枚葉プロセスインキス ベースカラー フェュージョンG SPD G ◎TOKA:ベストワンキレイナ M-F ベジタブルインキ(マーク付き) ★NLマーク:印刷インキ工業連 合会が制定した『印刷インキに 関する自主規制(NL規制)』に基 づいて製造されたインキ。 ★植物油インキマーク:印刷イン キ工業連合会が制定した『植物 油インキマーク』使用許諾を得て います。 ★Eコマーク:(財)日本環境協会 のEコマーク商品の認定を得て います。 | なし | 官報綴じ ・用紙以外の素材の使用は なし | リサイクル適正A | なし |
| PS15-0037 | 2016/3/31 | グリーン購入ネットワーク | 持続可能なパーム油のガイ ダンス[日本版] | 2016/3/31 | 表紙:パルコートN FSC-MX K/Y93.5kg(135kgベース) 本文:パルコートN FSC-MX K/Y76.5kg(110kgベース) 表紙・本文共にFSC認証紙 使用 製造メーカー: 三菱製紙販売株式会社 | TOKA:ベストワンキレイナ M-F ベジタブルインキ(マーク付き) ★NLマーク:印刷インキ工業連 合会が制定した『印刷インキに 関する自主規制(NL規制)』に基 づいて製造されたインキ。 ★植物油インキマーク:印刷イン キ工業連合会が制定した『植物 油インキマーク』使用許諾を得て います。 ★Eコマーク:(財)日本環境協会 のEコマーク商品の認定を得て います。 | 無し | 中綴じ 針金 ・商品名:製本用メッキ鉄線 ・材質:亜鉛メッキ鉄線 ・線材製造メーカー:(株)神戸 製鋼所 1次加工メーカー:光洋鉄線 (株) 販売代理店:(株)ヤマモト 販売:(有)KSE 分別方法:各都道府県条例 等(分別方法)に準ずる | A | |
| PS15-0036 | 2016/1/21 | 株式会社 宮市商店 | 社名入りカレンダー | 2016年1月中 旬 | ユトリロマットグリーン70を使 用。古紙/パルプ配合率70% の印刷用紙 | ベジタブルフルオイルインキ 使用 | 無 | エコプレス製本 | 表示なし | 特に無し |
| PS15-0035 | 2016/1/15 | 株式会社タナックス | ちゃんとエコ説明カード | 2016/1/29 | FSC認証紙の利用 | リサイクル対応型ドライナー (マットナー) | 表面加工なし | ・製本なし ・新規型(トムソン型、成形型 など)の不使用 ・用紙以外の素材の利用なし | 「※印刷用の紙にリサイクル 可能。」と記載する | ・自社独自の環境配慮製品 認定制度「ちゃんとエコ」ラベ ルの表示(www.tana- x.co.jp/eco/) |
| PS15-0034 | 2016/1/6 | グリーン購入ネットワーク | 設立20周年記念(グリーン購入 ネットワーク) | 2016/1/29 | 古紙/パルプ配合率100%の 再生紙を使用(OKプリンス上 質エコG100) | 植物油インキを使用 | なし | なし | リサイクル適性A。ただし、ス ペースの関係上表示せず | 特になし |
| PS15-0033 | 2015/12/21 | べんてる株式会社 | べんてるコーポレートレポ ート2016 | 2016/1/25 | 用紙はニューVマット76.5kgの FSC認証紙を使用します | インキは植物油インキを使用 します | 表面加工はなしで、ニス引き も行いません | 製本は中綴じ製本おなりました ので接着剤の使用はありま せん。また、用紙以外の素材 も使用しません | 表示なし | 表示なし |

GPNI印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|------------|------------------------------|--------------------------------|------------|---|---|---------------|--|---------------------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS15-0032 | 2015/12/18 | 小金井市 | 市議会だより | 2016/2/5 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | 東洋インキ(株)製「ヴァンティアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS15-0031 | 2015/11/25 | グリーン購入ネットワーク | 第17回グリーン購入大賞パンフレット | 2015/12/11 | OKマットコートエコG(80%再生紙) | T&K TOKA/ベストワンRIO-E100 100%植物油インキ/100%国産の米ぬか油を使用したライスインキ | 表面加工なし | 中綴じ+ペラ挟み込み | 表示なし | なし |
| PS15-0030 | 2015/11/11 | サンメッセ株式会社 | 初めて学ぶ 経済と金融テキスト | 2015/12/10 | FSC認証紙を使用 | ベジタブルインキを使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | なし |
| PS15-0029 | 2015/11/9 | グリーン購入ネットワーク | グリーン購入ネットワーク20周年記念フォーラムチラシ | 2015/11/9 | 古紙/パルプ配合率40% | なし | 表面加工なし | なし | 表示なし | なし |
| PS15-0028 | 2015/11/4 | 図書印刷株式会社 | 図書印刷株式会社 平成27年度 第2四半期株主通信 | 2015/12/4 | ユーライト | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | なし |
| PS15-0027 | 2015/11/2 | 日本写真印刷株式会社 | (第97期)中間 ビジネスレポート | 2015/11/24 | ニューVマットFSCR認証-MX | ベジタブルインキ | 表面加工はなし | 中綴じ | 表示なし | 取り組みなし |
| PS15-0026 | 2015/11/2 | プリンス電機株式会社 | 会社案内 | 2016/2/1 | FSC認証紙 | ベジタブルインキ | 表面加工なし | 中綴じ(ホチキス) | 表示なし | 該当表示なし |
| PS15-0025 | 2015/10/21 | 小金井市 | 市議会だより | 2015/11/15 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | 東洋インキ(株)製「ヴァンティアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません。 | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません。 | この議会報は再生紙を使用しております。 | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS15-0024 | 2015/9/29 | 株式会社リコー (RCS株式会社 PODセンター) | リコーグループ サステナビリティレポート2015 | 2015/9/29 | ・用紙は、リサイクル適正Aランクのコート紙である「ユーライト」を使用。加えて、本文の紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7g/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は無線綴じ ・難細裂化改良EVA系ホットメルト接着剤の使用により、古紙再生阻害要因の改善に配慮。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請 ・CFP検証番号【CR-BS03-15017】 |
| PS15-0023 | 2015/9/17 | サンメッセ株式会社 | ペット産業の社会的責任チラシ | 2015/9/30 | FSC認証紙を使用 | ノンVOCインキを使用 | なし | なし | 表示なし | なし |
| PS15-0022 | 2015/9/9 | サンメッセ株式会社 | サンメッセレポート2015 | 2015/9/28 | FSC認証紙を採用。同封のアンケートには、岐阜県産の間伐材ペーパーを使用。 | 揮発性有機化合物(VOC)を含まない植物油100%のノンVOCインキを使用 | (なし) | 環境に配慮したのり綴じを活用 | (表示なし) | CFPを活用したカーボンオフセット製品。印刷には水なし印刷を採用。 |
| PS15-0021 | 2015/8/21 | プリンス電機株式会社 | 「環境・社会への取り組み」 | 2015/10/1 | FSC認証紙 | 水なし印刷・ベジタブルインキ | 表面加工なし | 用紙以外の素材使用なし | リサイクル適正A | 該当表示なし |
| PS15-0020 | 2015/8/17 | ジェイアール東日本企画 | JR東日本グループ社会環境報告書2015(日本語版・英語版) | 2015/9/30 | OKマットコートグリーン100 配慮内容:100%再生紙 グリーン購入法適用品 | DICG Fusion G EZ 4C 植物油インキ | 表面加工なし | ・無線綴じ 旭化学合成 RP5200 難細劣化EVAホットメルト | リサイクル適正 A | |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|-------------------------------|---|-----------|---|--|-----------------|-----------------------------|--------------------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS15-0019 | 2015/7/31 | 株式会社日清製粉グループ本社(日本ビジネスアート株式会社) | 日清製粉グループ 社会・環境レポート2015 | 2015/8/31 | 国産材パルプで製造された中越パルプ「里山物語」使用。用紙の売りの一部は生物多様性を保全する活動に寄附。 | 石油系溶剤を植物油系成分に置き換えた「ベジタブルオイルインキ」使用。 | 表面加工はしていません。 | 中綴じ。ホッチキス使用(リサイクル適正Aランクに合致) | 表示なし | ・冊子印刷に伴うCO2排出量を東日本大震災復興支援型国内クレジットにてオフセットした。 |
| PS15-0018 | 2015/7/17 | 小金井市 | 市議会だより | 2015/8/11 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | 東洋インキ(株)製「ヴァンティアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS15-0017 | 2015/7/15 | パナソニック株式会社(新日本工業株式会社) | パナソニック平成28年用企業カレンダー | 2015/11/1 | ヘッダー FSC認証紙(ハイパール) 本体 FSC認証紙(ブロードマットHGA) | 植物油インキ | 表紙面のみニス引き | なし | 表示なし | なし |
| PS15-0016 | 2015/7/13 | 新日鐵住金株式会社 | 新日鐵住金株式会社 環境社会報告書2015 | 2015/7/29 | ニューVマット FSC-MX(FSC認証紙) | ベジタブルオイルインキ | 表面加工なし | アジロ綴じ(難細裂化EVA系ホットメルト使用) | 表示なし | |
| PS15-0015 | 2015/6/10 | 株式会社リコー(RCS株式会社 PODセンター) | リコー 製品カタログ RICOH Pro 8120Y/8120HT, 8110Y/8110HT | 2015/6/12 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7g/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は中綴じ ・用紙以外の素材の利用はなし | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請 ・CFP検証番号【CR-BS03-15012】 |
| PS15-0014 | 2015/6/10 | 株式会社リコー(RCS株式会社 PODセンター) | リコー 製品カタログ RICOH Pro F2130Y/F2130, F2120Y/F2120, F2110Y/F2110 | 2015/6/12 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7g/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は中綴じ ・用紙以外の素材の利用はなし | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請 ・CFP検証番号【CR-BS03-15011】 |
| PS15-0013 | 2015/6/8 | 凸版印刷株式会社 | TOPPAN CSRLレポート2015 | 2015/7/末 | FSC認証紙 | ノンVOCインキ | CKウインエコー 耐摩OPニス | 難細裂化ホットメルト(EVA系) | リサイクル適正 A | カーボンフットプリントの表示 どんぐり認証マーク(カーボン・オフセット)の表示 |
| PS15-0012 | 2015/5/29 | サンメッセ株式会社 | 第70回定時株主総会招集通知 | 2015/6/12 | なし | 揮発性有機化合物(VOC)を含まない植物油100%のノンVOCインキを使用 | なし | 中綴じ製本 | 表示なし | 表示なし |
| PS15-0011 | 2015/5/26 | 小金井市 | 市議会だより | 2015/5/19 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | 東洋インキ(株)製「ヴァンティアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS15-0010 | 2015/5/26 | サントリーホールディングス株式会社 | サントリーグループCSRLレポート2015 | 2015/6/10 | FSC認証紙 | 植物油インキ、ノンVOCインキ、水なし印刷 | 表紙のみニス引き | 無線綴じ、難細裂化EVA系ホットメルト接着剤使用 | 表示なし | 水なし印刷 |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|------------------------|----------------------------------|-----------|---|--|-------------|--|---------------------------|--|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS15-0009 | 2015/5/20 | 大日本印刷株式会社 情報ソリューション事業部 | 大日本印刷(株) CSR報告書2015 (日本語・英語) | 2015/6/30 | モリノチョウナイカイマツ FSC-ミックス ヨシ紙(投げ込みアンケート用紙) 配慮内容:FSC認証紙 森の町内会(間伐材) | DICG NS PVF K 4C バイオマスインキ | 表面加工なし | ・無線綴じ 旭化学合成 RP5200 難細劣化EVAホットメルト | リサイクル適正 A | ・グリーン電力証書使用 ・カーボンフットプリント表示 ・カーボンオフセットサービス ・どんぐりマーク※ ※CFP+COSを併用する場合のロゴマークです。 |
| PS15-0008 | 2015/5/1 | りそなホールディングス(サンメッセ株式会社) | りそなToday(第14期期末) | 2015/6/3 | なし | 揮発性有機化合物(VOC)を含まない植物油100%のノンVOCインキを使用 | なし | 中綴じ製本 | 表示なし | 表示なし |
| PS15-0007 | 2015/4/29 | イオン株式会社(大日本印刷株式会社) | 発行印刷物名 イオン(株) 2015年会社案内(日本語版) | 2015/5/22 | ニューVマットFSCR認証-MX FSC認証紙 | ダイヤトーン 水なし エコピュア SOY CL ノンVOCインキ | 表面加工なし | 中綴じ | 表示なし | 特になし |
| PS15-0006 | 2015/4/24 | 日本写真印刷株式会社 | (第96期) ビジネスレポート | 2015/6/10 | ニューVマットFSCR認証-MX | ベジタブルインキ | 表面加工はなし | 中綴じ | 表示なし | 取り組みなし |
| PS15-0005 | 2015/4/21 | グリーン購入ネットワーク | GPNニュースレター(97-100号) | 2015/5/20 | 古紙/パルプ配合率100%の再生紙を使用(OKプリンス上質エコG100) | 植物油インキを使用 | なし | なし | リサイクル適性A。ただし、スペースの関係上表示せず | 特になし |
| PS15-0004 | 2015/4/21 | 図書印刷株式会社 | 図書印刷株式会社 平成26年度 株主通信 | 2015/6/26 | ユーライト | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | なし |
| PS15-0003 | 2015/4/21 | 株式会社平和堂 | 平和堂CSR報告書2015 | 2015/5/14 | 環境配慮した用紙(kikitoへパー) | 揮発性有機化合物(VOC)を含まない植物油100%のノンVOCインキを使用 | なし | 無線綴じ 難細裂化ホットメルト(EVA系) | 表示なし | 水なし印刷 |
| PS15-0002 | 2015/4/14 | 埼玉グリーン購入ネットワーク | 埼玉グリーン購入ネットワーク会員証 | 2015/4/1 | 小川和紙 | 成分として、鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、ポリ臭化ビフェニル(PBB)類およびポリ臭化ジフェニルエーテル(PBDE)類、SVHC(REACH規則の高懸念物質)を含有しない。また不純物を含む場合でも、RoHS指令の許容値以下です。 | なし | なし | 表示なし | 使用する複写機について ・環境影響化学物質の削減(RoHS指令に適合) ・国際エネルギースタープログラムに適合 ・グリーン購入法適合商品 ・エコマークの複写機基準に適合 |
| PS15-0001 | 2015/4/9 | 小金井市 | 市議会だより | 2015/5/19 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | 東洋インキ(株)製「ヴァンティアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS14-0041 | 2015/3/19 | 凸版印刷株式会社 | イオン(株)環境報告書2015 | 2015年5月上旬 | FSC認証紙 | 植物油インキ | 表面加工なし | 中綴じ | 表示なし | 水なし印刷 |
| PS14-0040 | 2015/3/17 | サントリーホールディングス株式会社 | サントリーグループ会社案内2015 | 2015.4.10 | FSC認証紙使用 | 植物油インキ、ノンVOCインキ、水なし印刷 | 表紙面のみニス引き | 折り加工のみ | 表示なし | |
| PS14-0039 | 2015/2/17 | 株式会社サンエー印刷 | 環境と安全の生活情報 | 2015/3/31 | FSC認証紙 | ライスインキ(ベジタブルインキ) | なし | 無線綴じ(難細裂化改良EVA系ホットメルト使用) | なし | |
| PS14-0038 | 2015/1/14 | 小金井市 | 市議会だより | 2015/2/13 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | 東洋インキ(株)製「ヴァンティアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |

GNP印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|------------|------------------------------|---------------------------------------|------------|---|---|--------------|--|-----------|--|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS14-0037 | 2015/1/13 | 図書印刷株式会社 | 株式会社東日本環境アクセス 社内報 ACCESS | 2015/2/2 | ユトリロコートグリーン70 古紙パルプ配合率70% | ベジタブルオイルインキ使用 | なし | 中綴じ | 表示なし | なし |
| PS14-0036 | 2015/1/8 | 株式会社 宮市商店 | 社名入りカレンダー | 2015/1/15 | ユトリロマットグリーン70を使用。古紙パルプ配合率70%の印刷用紙 | ベジタブルフルオイルインキ使用 | なし | エコプレス製本 | 表示なし | なし |
| PS14-0035 | 2015/1/6 | 株式会社プリプレス・センター | ポストカード“シマフクロウを守ろう” | 2015/2/2 | 無塩素漂白パルプ使用 | なし | なし | なし | 表示なし | CFPIによるライフサイクル全体でのCO2排出に配慮を行い、算出されたCO2排出量を全量カーボン・オフセット。 |
| PS14-0034 | 2015/1/6 | 株式会社プリプレス・センター | グリーン購入大賞環境大臣賞受賞パンフレット | 2015/2/2 | 古紙パルプ配合率100% | なし | なし | なし | 表示なし | CFP取得カーボン・オフセット実施 |
| PS14-0033 | 2014/12/26 | プリンス電機株式会社 | LIGHTING CATALOGUE | 2015/2/1 | FSC森林認証紙を使用 | 植物油インキ 表紙台UVインキ | 表面加工なし | 無線綴じ | 表示なし | 表示なし |
| PS14-0032 | 2014/12/25 | 株式会社プリプレス・センター | ポストカード“シマフクロウを守ろう” | 2015/1/13 | なし | ノンVOCインキを使用 | なし | なし | 表示なし | CFPIによるライフサイクル全体でのCO2排出に配慮を行い、算出されたCO2排出量を全量カーボン・オフセット。 |
| PS14-0031 | 2014/12/20 | グリーン購入ネットワーク | GNP封筒角2 | 2015/2/1 | 古紙パルプ配合率40% | レベル2に該当する植物油含有量40%以上 | 表面加工なし | なし | 表示なし | 表示なし |
| PS14-0030 | 2014/12/16 | ㈱リコー(RCS㈱ PODセンター) | リコー 製品カタログ Pro C9110/9100 | 2015/1/20 | ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | 「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | 表面加工はしていません。 | ・製本は無線綴じで、接着剤は難細裂化EVA系ホットメルト「アサヒメルト M7100」使用 ・用紙以外の素材の利用は無し | 表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請中 ・CFP検証番号【CR-BS03-15003】 |
| PS14-0029 | 2014/12/16 | ㈱リコー(RCS㈱ PODセンター) | リコー 製品カタログ Pro C7110S/7110/7100S | 2015/1/20 | ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | 「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | 表面加工はしていません。 | ・製本は無線綴じで、接着剤は難細裂化EVA系ホットメルト「アサヒメルト M7100」使用 ・用紙以外の素材の利用は無し | 表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請中 ・CFP検証番号【CR-BS03-15002】 |
| PS14-0028 | 2014/12/16 | ㈱リコー(RCS㈱ PODセンター) | リコー 製品カタログ IPSiO PJ WX4130N/PJ WX4130 | 2015/1/20 | ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | 「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | 表面加工はしていません。 | ・製本は無線綴じで、接着剤は難細裂化EVA系ホットメルト「アサヒメルト M7100」使用 ・用紙以外の素材の利用は無し | 表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請中 ・CFP検証番号【CR-BS03-15001】 |
| PS14-0027 | 2014/11/20 | グリーン購入ネットワーク(株式会社プリプレス・センター) | グリーン購入大賞記念パンフレット | 2014/11/27 | OKマットコートグリーン100を使用。古紙パルプ配合率100%の印刷用紙です | ソイインキを使用 | 表面加工はありません | 中綴じ製本仕様です | 表示なし | 特になし |
| PS14-0026 | 2014/10/17 | 日本写真印刷株式会社 | (第96期)中間 ビジネスレポート | 2014/12/4 | ニューVマットFSCR認証-MX | ベジタブルインキ | 表面加工はなし | 中綴じ | 表示なし | 取り組みなし |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|--------------------------|--------------------------------|------------|--|---|-------------|--|--------------------|--|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS14-0025 | 2014/10/3 | 小金井市 | 市議会だより | 2014/11/21 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | 東洋インキ(株)製「ヴァンテアン エコー 墨 MC」 エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS14-0024 | 2014/9/24 | プリンス電機株式会社 | 「環境・社会への取り組み」 | 2014/10/9 | FSC認証紙 | 水なし印刷・ベジタブルインキ | 表面加工なし | 用紙以外の素材使用なし | 該当表示なし | 該当表示なし |
| PS14-0023 | 2014/9/25 | 凸版印刷株式会社 | 会社案内 | 2014/10/3 | ユトリロマットグリーン70 | 植物油インキを使用 | 表紙のみマットニス加工 | 中綴じ | リサイクル適正Aに準拠 | 特になし |
| PS14-0022 | 2014/9/16 | ㈱リコー (RCS㈱ PODセンター) | リコーグループサステナビリティレポート2013 | 2014/10/6 | ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した | 「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | 表面加工はしていません | ・製本は無線綴じで、接着剤は難細裂化EVA系ホットメルト「アサヒメルト M7100」使用 ・用紙以外の素材の利用は無し | 表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請中 ・CFP検証番号【CR-BS03-14015】 |
| PS14-0021 | 2014/9/16 | ㈱リコー (RCS㈱ PODセンター) | リコーグループサステナビリティレポート2014 | 2014/10/6 | ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した | 「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | 表面加工はしていません | ・製本は無線綴じで、接着剤は難細裂化EVA系ホットメルト「アサヒメルト M7100」使用 ・用紙以外の素材の利用は無し | 表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請中 ・CFP検証番号【CR-BS03-14016】 |
| PS14-0020 | 2014/8/22 | 株式会社武蔵野銀行(望月印刷株式会社) | 公益信託武蔵野銀行みどりの基金 ポスター | 2014/10/1 | FSC森林認証紙を使用 三菱製紙 ニューVマットFSC | ベジタブルフルオイルインキ 使用 T&K スーパーテックGT | なし | なし(断裁のみ) | リサイクル適正 A | 環境保護印刷マーク(クリオネマークゴールドプラス) |
| PS14-0019 | 2014/8/22 | 株式会社武蔵野銀行(望月印刷株式会社) | 公益信託武蔵野銀行みどりの基金 チラシ | 2014/10/1 | FSC森林認証紙を使用 三菱製紙 ニューVマットFSC | ベジタブルフルオイルインキ 使用 T&K スーパーテックGT | なし | なし(二つ折りのみ) | リサイクル適正 A | 環境保護印刷マーク(クリオネマークゴールドプラス) |
| PS14-0018 | 2014/8/26 | ジェイアール東日本企画 | JR東日本グループ社会環境報告書2014(日本語版・英語版) | 2014/9/30 | OKマットコートグリーン100 配慮内容:100%再生紙 グリーン購入法適用品 | DICG Fusion GEZ 4C 植物油インキ | 表面加工なし | ・無線綴じ 旭化学合成 RP5200 難細劣化EVAホットメルト | リサイクル適正 A | なし |
| PS14-0017 | 2014/7/25 | 株式会社日清製粉グループ本社 (株式会社久栄社) | 「日清製粉グループ 社会・環境レポート2014」 | 2014年8月末 | 国産材パルプで製造された中越パルプ「里山物語」使用。用紙の売り上げの一部は生物多様性を保全する活動に寄附。 | 石油系溶剤を植物油系成分に置き換えた「ベジタブルオイルインキ」使用。 | なし。 | 中綴じ。ホッチキス(垂光)使用(リサイクル適正Aランク合致)。 | 表示なし。 | 冊子印刷に伴うCO2発生を「国内クレジット 東日本大震災 復興支援企画復興支援型カーボンオフセット がんばろう日本」にてオフセットした。 |
| PS14-0016 | 2014/7/18 | パナソニック株式会社 (新日本工業株式会社) | パナソニック平成27年用企業カレンダー | 2014/11/1 | ヘッダー FSC認証紙 (ハイパール) 本体 FSC認証紙 (OKトップコートマットN) | 植物油インキ | 表紙面のみニス引き | なし | 表示なし | なし |
| PS14-0015 | 2014/7/9 | 新日鐵住金株式会社 | 新日鐵住金株式会社 環境・社会報告書2014 | 2014/7/31 | ニューVマット FSC-MX(FSC認証紙) | ベジタブルオイルインキ | 表面加工なし | アジロ綴じ (難細裂化EVA系ホットメルト使用) | 表示なし | 特になし |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------|--|--|---|---|---------------------------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS14-0014 | 2014/7/7 | 小金井市 | 市議会だより | 2014/8/7 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | 東洋インキ(株)製「ヴァンテアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS14-0013 | 2014/6/25 | イオンデイライト株式会社(日本ビジネスアート株式会社) | イオンデイライト(株)2014年会社案内(日本語版・英語版・中国語版) | 2014/7/1 | FSCニューVマット | 植物性インキを使用 | 表面加工なし | 中綴じ | 表示なし | 水なし印刷 |
| PS14-0012 | 2014/6/13 | サントリーホールディングス株式会社 | サントリーグループCSRレポート2014 | 2014/6/30 | FSC認証紙 | 植物油インキ、ノンVOCインキ | 表紙のみニス引き | 無線綴じ、難細裂化EVA系ホットメルト接着剤使用 | 表示なし | 水なし印刷 |
| PS14-0011 | 2014/6/5 | ユニ・チャーム株式会社 | CSR報告書2014 | 2014/6/25 | 冊子 FSC森の町内会マットコートアンケート用紙 金菱FSC-MX | ベジタブルインキ T&K TOKA ベストワン特殊紙用 | 表面加工なし | 無線綴じ 東洋ベトロライトTM-2250 難細裂化EVA系ホットメルト | リサイクル適正A | グリーン電力証書使用 |
| PS14-0010 | 2014/6/3 | 大日本印刷株式会社 情報ソリューション事業部 | 大日本印刷(株) CSR報告書2014 (日本語・英語) | 2014/6/30 | モリノチョウナイカイマット FSC-ミックス ヨシ紙(投げ込みアンケート用紙) 配慮内容:FSC認証紙 森の町内会(間伐材) | DICG NS PVF K 4C バイオマスインク | 表面加工なし | ・無線綴じ 旭化学合成 RP5200 難細劣化EVAホットメルト | リサイクル適正 A | ・グリーン電力証書使用 ・カーボンフットプリント表示 ・カーボンオフセットサービス ・どんぐりマーク |
| PS14-0009 | 2014/6/3 | 凸版印刷株式会社 | TOPPAN CSRレポート2014 | 2014/7/31 | FSC認証紙 | ノンVOCインキ | CKウインエコー 耐摩OPニス | 難細裂化ホットメルト(EVA系) | リサイクル適正 A | カーボンフットプリントの表示 |
| PS14-0008 | 2014/5/29 | カシオ計算機株式会社(株式会社文星閣) | コーポレートレポート2014 | 2014/6/30 | FSC認証紙(三菱製紙ニューVマットFSC)を使用 | 東洋インキ「アクアレシエコーネオNV」(水なし印刷用)を使用。エコマーク商品 | 表紙にマットPP貼り(PP材料ポリプロピレン)、PP後UVニス加工 いずれも塩素系樹脂は含みません | 中綴じ製本 | 表示なし | 日産連「グリーンプリンティング認定工場」認定を取得、ISO14001を取得 水なし印刷協会に加盟し、カーボンオフセットにも取り組んでいます |
| PS14-0007 | 2014/5/14 | 日本写真印刷株式会社 | (第95期) ビジネスレポート | 2014/6/22 | ニューVマットFSCR認証-MX | ベジタブルインキ | 表面加工はなし | 中綴じ | 表示なし | 取り組みなし |
| PS14-0006 | 2014/5/1 | サントリーホールディングス株式会社 | サントリーグループ会社案内 | 2014/5/15 | FSC認証紙 | 植物油インキ、ノンVOCインキ | 表紙面のみニス引き | 折り加工のみ | 表示なし | 水なし印刷 |
| PS14-0005 | 2014/4/28 | 株式会社 平和堂 | 平和堂CSR報告書 2014 | 2014/5/15 | 環境配慮した用紙(kikitoペーパー) | 植物油インキの使用 | 特になし | 特になし | 特になし | 特になし |
| PS14-0004 | 2014/4/24 | グリーン購入ネットワーク | GPNニュースレター(93-96号) | 2014/5/15 | 古紙パルプ配合率100%の再生紙を使用(OKプリンス上質エコG100) | 植物油インキを使用 | なし | なし | リサイクル適性A。ただし、スペースの関係上表示せず | 特になし |
| PS14-0003 | 2014/4/15 | イオン株式会社(大日本印刷株式会社) | イオン(株)2014年会社案内(日本語版・英語版) | 2014/5/27 | ニューVマットFSC-MX FSC認証紙 | ダイヤトーン 水なし エコピュア SOY CL ノンVOCインキ | 表面加工なし | 中綴じ | 表示なし | 特になし |
| PS14-0002 | 2014/4/15 | イオン株式会社(大日本印刷株式会社) | イオン(株)環境・社会報告書2014 | 2014/5/9 | ニューVマットFSC-MX FSC認証紙 | ダイヤトーン 水なし エコピュア SOY CL ノンVOCインキ | 表面加工なし | 中綴じ | 表示なし | 特になし |
| PS14-0001 | 2014/4/8 | 小金井市 | 市議会だより | 2014/5/9 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | ・東洋インキ(株)製「ヴァンテアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|---------|---|-----------|--|--|---------------|--|-----------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS13-0052 | | 株式会社リコー | リコー 製品カタログ RICOH Pro L4160/L4130 | 2014/3/17 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)バルブを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本はA3版の「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請中 ・CFP検証番号【CR-BS02-14006】 |
| PS13-0051 | | 株式会社リコー | リコー 製品カタログ RICOH Pro C901/C901S Graphic Arts+ | 2014/3/17 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)バルブを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本はA3版の「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請中 ・CFP検証番号【CR-BS02-14005】 |
| PS13-0050 | | 株式会社リコー | リコー 製品カタログ RICOH Clickable Paper | 2014/3/17 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)バルブを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本はA3版の折りのみで、用紙以外の素材は使用していません。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、また経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証を申請中 ・CFP検証番号【CR-BS02-14004】 |
| PS13-0049 | 2014/1/20 | 株式会社リコー | 製品カタログ RICOH Pro 8120S/8110S/8100S | 2014/1/25 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)バルブを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、及び経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証取得 ・CFP検証番号【CR-BS03-13018】 ・どんぐりマーク認証番号【A0023】 |
| PS13-0048 | 2014/1/20 | 株式会社リコー | 製品カタログ RICOH Pro C5110S/C5100S | 2014/1/25 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)バルブを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、及び経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証取得 ・CFP検証番号【CR-BS03-13017】 ・どんぐりマーク認証番号【A0022】 |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|---------|-----------------------------------|-----------|--|--|---------------|--------------------------------------|-----------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS13-0047 | 2014/1/20 | 株式会社リコー | 製品カタログ RICOH Pro 6100/6100HT | 2014/1/25 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、及び経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証取得 ・CFP検証番号【CR-BS03-13016】 ・どんぐりマーク認証番号【A0021】 |
| PS13-0046 | 2014/1/20 | 株式会社リコー | 製品カタログ RICOH TotalFlow RT | 2014/1/25 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、及び経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証取得 ・CFP検証番号【CR-BS02-13005】 ・どんぐりマーク認証番号【A0020】 |
| PS13-0045 | 2014/1/20 | 株式会社リコー | 製品カタログ RICOH TotalFlow MR PM | 2014/1/25 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、及び経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証取得 ・CFP検証番号【CR-BS02-13004】 ・どんぐりマーク認証番号【A0019】 |
| PS13-0044 | 2014/1/20 | 株式会社リコー | 製品カタログ RICOH Pro C751EX/C651EX | 2014/1/25 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、及び経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証取得 ・CFP検証番号【CR-BS02-13003】 ・どんぐりマーク認証番号【A0018】 |
| PS13-0043 | 2014/1/20 | 株式会社リコー | 製品カタログ RICOH Pro 357/1107 | 2014/1/25 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、及び経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証取得 ・CFP検証番号【CR-BS02-13002】 ・どんぐりマーク認証番号【A0017】 |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|------------|--|---------------------------------|------------|--|--|-----------------|--------------------------------------|----------------------------|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS13-0042 | 2014/1/20 | 株式会社リコー | 製品カタログ RICOH Pro C901/C901S | 2014/1/25 | ・ECF(Elemental Chlorine Free)パルプを使用した「ホワイトNVマット」で、リサイクル適正Aランクの上質紙。加えて、紙の重さを「115g/m ² 」から「104.7/m ² 」に変更し軽量化した。 | ・「印刷サービス」発注者向けチェックリストに適合したデジタル印刷用の「ドライトナー」 | ・表面加工はしていません。 | ・製本は「中綴じ」で、用紙以外の素材はステープラの針だけで容易に外せる。 | ・表示なし | 産業環境管理協会のCFP検証取得、及び経産省の「CFPを活用したカーボン・オフセット製品等試行事業(どんぐりマーク)」のカーボンオフセット認証取得 ・CFP検証番号【CR-BS02-12001】 ・どんぐりマーク認証番号【A0016】 |
| PS13-0041 | 2014/1/8 | 株式会社 宮市商店 | 社名入りカレンダー | 2014/01/中旬 | ユトリロマットグリーン70を使用。古紙パルプ配合率70%の印刷用紙 | ベジタブルフルオイルインキ使用 | 無 | エコプレス製本 | 表示なし | 特になし |
| PS13-0040 | 2013/12/27 | 小金井市 | 市議会だより | 2014/2/13 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | ・東洋インキ(株)製「ヴァンティアンエコー 墨 MC」 エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS13-0039 | 2013/12/26 | べんてる株式会社 | べんてる英語版コーポレートレポート | 2014/1/15 | FCS森林認証紙を使用 | ベジタブルオイルインキを使用 | 表面加工あり(OPニスを使用) | 製本用針金を使用 | 表示なし | 表示なし |
| PS13-0038 | 2013/11/21 | 凸版印刷株式会社 | 東日本環境アクセス(株)社内報「ACCESS」 | 2013/11/28 | ユトリログリーン70を使用。古紙パルプ配合率70%の印刷用紙 | ベジタブルフルオイルインキ使用 | 表面加工なし | 中綴じ | 表示なし | なし |
| PS13-0037 | 2013/11/20 | NECフィールディング株式会社 | NECフィールディングCSR報告書2013 | 2013/11/29 | ニューVマットFSC-MX FSC森林認証紙 | ベジタブルオイルインキ | なし | 難細裂化改良EVA系ホットメルト | なし | 水なし印刷方式にて印刷 |
| PS13-0036 | 2013/11/20 | さっぽろGreenerWeek運営協議会(GPN含む) | GreenerWeekチラシ | 2013/11/29 | 古紙パルプ配合率100%の印刷用紙 | 植物油インキを使用 | 表面加工はありません | 製本なし | 表示なし | 特になし |
| PS13-0035 | 2013/9/13 | グリーン購入ネットワーク | GPN会報誌ニュースレター(91号) | 2013/9/30 | 古紙パルプ配合率100%の再生紙を使用(OKプリンス上質エコG100) | 植物油インキを使用 | なし | なし | リサイクル適性A。ただし、スペースの関係上表示せず | 特になし |
| PS13-0034 | 2013/11/8 | グリーン購入ネットワーク(株式会社プリプレス・センター) | グリーン購入大賞記念パンフレット | 2013/11/30 | OKマットコートグリーン100を使用。古紙パルプ配合率100%の印刷用紙を使用 | ソインキを使用 | 表面加工はありません | 中綴じ製本仕様 | 表示なし | 植林によるカーボンオフセットを実施しております |
| PS13-0033 | 2013/11/8 | 日本写真印刷株式会社 | (第95期)中間ビジネスレポート | 2013/11/28 | ニューVマットFSC認証-MX | ベジタブルインキ | 表面加工はなし | 中綴じ | 表示なし | 取り組みなし |
| PS13-0032 | 2013/10/24 | 印刷物発行者: サステイナブルデザイン研究所 (GPNマーク登録事業者: 日経印刷株式会社) | サステイナブルデザイン研究所カレンダー(ワイド型ハードケース) | 2013/11/1 | ニューVマットFSC-MX森林認証のFSC用紙を使用します | ベジタブルインキでLED-UV印刷機を使用します | なし | カレンダー(ペラ)14枚をOP袋にセット。ダンボール封入にて移送 | リサイクル適正レベルAですが、印刷物には表示しません | |
| PS13-0031 | 2013/10/17 | 小金井市 | 市議会だより | 2013/11/26 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | ・東洋インキ(株)製「ヴァンティアンエコー 墨 MC」 エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS13-0030 | 2013/10/2 | サントリーホールディングス株式会社 | サントリーグループCSRレポート2013抜き刷り | 2013/10/28 | FSC認証紙 | 水なしタイプの植物油インキ | OPニス | 中綴じ | 表示なし | 特になし |
| PS13-0029 | 2013/9/18 | 株式会社プリプレス・センター | 環境学習ノート | 2013/10/1 | 古紙パルプ100%利用 | なし | なし | なし | 表示なし | CFP取得 カーボン・オフセット実施 |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|-----------------------------|---------------------------------|-----------|--|--|-----------------|---|---|-------------------------------------|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS13-0028 | 2013/9/13 | グリーン購入ネットワーク | GPN会報誌ニュースレター(90号) | 2013/9/30 | 古紙パルプ配合率100%の再生紙を使用(OKプリンス上質エコG100) | 植物油インキを使用 | なし | なし | リサイクル適性A。ただし、スペースの関係上表示せず | 特になし |
| PS13-0027 | 2013/9/9 | 有限会社サステイナブル・デザイン研究所 | マーシャルカレンダー2014 | 2013/10/1 | 森林認証紙(FSCミックス) | ベジタブルインキ | なし | 製本なし(プラスチックケース入り卓上カレンダー) | カレンダー本体はリサイクル適性A(表示せず) | 環境貢献寄附付き卓上カレンダー(FOR the BETTERブランド) |
| PS13-0026 | 2013/8/29 | 株式会社日本政策投資銀行 | アニュアルレポート 2013(英語版) | 2013/9/30 | FSC マットコート 配慮内容:FSC認証用紙 グリーン購入法適用品 | DICG Fusion G EZ 4C 植物油インク | 表面加工なし | ・無線綴じ 旭化学合成 RP5200 難細劣化EVAホットメルト | リサイクル適正 A | カーボンオフセットの実施(プロバイダ:日本カーボンオフセット) |
| PS13-0025 | 2013/8/22 | 富士フイルムホールディングス株式会社 | 富士フイルムホールディングス/サステナビリティレポート2013 | 2013/9/10 | FSC森林認証紙を使用 | NON VOC INKを使用 | OPニスを使用 | ・アジロ綴じ (難細劣化改良EVA系ホットメルト接着剤を使用) | 紙・インキ・加工資材とも、リサイクル適性Aのみを使用。従って、古紙再生適性マーク<2スター>を表示 | カーボンフットプリントの表示 |
| PS13-0024 | 2013/8/21 | 株式会社日清製粉グループ本社 (株式会社久栄社) | 「日清製粉グループ 社会・環境レポート2013」 | 2013/9/ | 国産材パルプで製造された中越パルプ「里山物語」使用。用紙の売り上げの一部は生物多様性を保全する活動に寄附 | 石油系溶剤を植物油系成分に置き換えた「ベジタブルオイルインキ」使用 | なし | 中綴じ。ホッチキス(亜光)使用(リサイクル適正Aランク合致) | 表示なし | なし |
| PS13-0023 | 2013/8/20 | ジェイアール東日本企画 | JR東日本グループ社会環境報告書2013(日本語版) | 2013/9/30 | OKマットコートグリーン100 配慮内容:100%再生紙 グリーン購入法適用品 | DICG Fusion G EZ 4C 植物油インク | 表面加工なし | ・無線綴じ 旭化学合成 RP5200 難細劣化EVAホットメルト | リサイクル適正 A | |
| PS13-0022 | 2013/8/7 | 新日本工業株式会社 | パナソニック平成26年用企業カレンダー | 2013/11/1 | FSC認証紙 (OKトップコートマットN) | 植物油インキ | 表面加工なし | 熱圧着加工 ※糊等の使用はなし | 表示なし | なし |
| PS13-0021 | 2013/7/22 | 株式会社武蔵野銀行(望月印刷株式会社) | 公益信託武蔵野銀行みどりの募金チラシ | 2013/9/10 | FSC森林認証紙を使用 三菱製紙 ニューVマットFSC | ベジタブルフルオイルインキ 使用 T&K スーパーテックGT | なし | なし(断裁のみ) | リサイクル適正 A | なし |
| PS13-0020 | 2013/7/22 | 株式会社武蔵野銀行(望月印刷株式会社) | 公益信託武蔵野銀行みどりの募金チラシ | 2013/9/10 | FSC森林認証紙を使用 三菱製紙 ニューVマットFSC | ベジタブルフルオイルインキ 使用 T&K スーパーテックGT | なし | なし(二つ折りのみ) | リサイクル適正 A | なし |
| PS13-0019 | 2013/7/19 | 小金井市 | 市議会ガイドブック | 2013/8/22 | OKマットコートNグリーン100。古紙パルプ配合率100%総合指標90点以上。リサイクル適正Aランク。 | 石油系及び植物油系の溶剤(油脂)を用いたインキで、芳香族炭化水素類が1%以下の溶剤を用いたインキ(エコマーク商品認定基準に適合又は同等以上の物)また有害物質不使用(印刷インキ工業連合会NL規制準拠)のインキ | なし | 無線綴じ製本。エチレン・酢酸ビニル樹脂系ホットメルト接着剤 | リサイクル適正Aランク | |
| PS13-0018 | 2013/7/12 | 小金井市 | 市議会だより(平成25年8月15日発行) | 2013/8/15 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | ・東洋インキ(株)製「ヴァンテアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS13-0017 | 2013/6/18 | 共同印刷株式会社 | 五霞工場のご案内 | 2013/7/1 | FSC認証紙(ミックス)を使用 | - | 表面加工なし | 両親音 | リサイクル適性Aを表示 | - |
| PS13-0016 | 2013/6/12 | 凸版印刷株式会社 | CSRレポート2013 | 2013/7/31 | FSC認証紙 | ノンVOCインキ | CKウインエコー 耐摩OPニス | 難細劣化ホットメルト(EVA系) | リサイクル適正 A | カーボンフットプリントの表示 |

GPNI印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|------------------------|------------------------------------|----------------|---|---|--|---|------------------------|--|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS13-0015 | 2013/6/11 | サントリー食品インターナショナル株式会社 | サントリー食品インターナショナル会社案内2013 | 2013/7/3 | FSC認証紙 | 水なしタイプの植物油インキ | OPニス | 4つ折 | 表示なし | 特になし |
| PS13-0014 | 2013/6/11 | サントリーホールディングス株式会社 | サントリーグループCSRレポート2013 | 2013/7/12 | FSC認証紙 | 水なしタイプの植物油インキ | OPニス | 無線綴じ 難細裂化改良EVA系 ホットメルトを使用 | 表示なし | 特になし |
| PS13-0013 | 2013/5/31 | カシオ計算機株式会社 | コーポレートレポート2013 | 2013年6月末 予定 | FCS認証紙(三菱製紙 ニューVマットFSC)を使用 | 東洋インキ「アクアレスエコ ネオNV」(水なし印刷用)を 使用。エコマーク商品。 | 表紙にマットPP貼り(PP材料 ポリプロピレン)、PP後UVニ ス加工 いずれも塩素系樹 脂は含みません。 | 中綴じ製本 | 表示なし | 日産連「グリーンプリンティ ング認定工場」認定を取得、 ISO14001を取得 水なし印 刷協会に加盟し、カーボンオ フセットにも取り組んでいます。 |
| PS13-0012 | 2013/5/30 | 大日本印刷株式会社 | 大日本印刷(株) CSR報告書2 013 (日本語) | 2013/6/27 | モリノチョウナイカイマット FSC-ミックス ヨシ紙(投げ込みアンケート 用紙) 配慮内容:FSC 森の町内会(間伐材) | DICG NS PVF K 4C バイオマスインク | 表面加工なし | ・無線綴じ 旭化学合成 RP5200 難細劣化EVAホットメルト | リサイクル適正 A | ・グリーン電力証書使用 ・カーボンフットプリント表示 |
| PS13-0011 | 2013/5/29 | 大日本印刷株式会社 | ユニチャーム(株) CSR報告書 2013 (日本語・英語版) | 2013/6/24 | FSCモリノチョウナイカイマッ ト 配慮内容:FSC 森の町内会(間伐材) | DICG フェージョング EZ 4C 植物油インク | 表面加工なし | ・無線綴じ 旭化学合成 RP5200 難細劣化EVAホットメルト | リサイクル適正 A | グリーン電力証書使用 (日本語版のみ) |
| PS13-0010 | 2013/5/24 | 日本写真印刷株式会社 | (第94期) ビジネスレポート | 2013/6/12 | ニューVマットFSC認証-MX | ベジタブルインキ | 表面加工はなし | 中綴じ | 表示なし | 取り組みなし |
| PS13-0009 | 2013/5/15 | 共同印刷株式会社 | 株主通信 | 2013/6/28 | 100%無塩素漂白パルプ+ 植林木 | 植物油インキ | 表面加工なし | 中綴じホチキス | 表示なし | 水なし印刷、Webを原稿にす るなど、校正の省紙化 |
| PS13-0008 | 2013/5/1 | 小金井市 | 市議会だより(平成25年5月 28日発行) | 2013/5/28 | 兵庫製紙製エコ特白70 古 紙配合率100% | ・東洋インキ(株)製「ヴァンテ アンエコー 墨 MC」エコ マーク認定番号 第 03102012号 ・サカタインクス(株)製 「WebMaster EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号第 03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤な どは使用していません | この議会報は再生紙を使用 しております | 印刷会社として、ISO14001取 得 |
| PS13-0007 | 2013/5/7 | 共同印刷株式会社 | 共同印刷グループ CSR報 告書2013 | 2013/6/26 | FSC認証紙を使用 | 植物油インキを使用 | 表面加工なし | 並製ムセン綴じ、古紙再生を 阻害しない難細裂化ホットメ ルトを使用 | リサイクル適正Aを表示 | 水なし印刷方式にて印刷 |
| PS13-0006 | 2013/4/26 | 株式会社平和堂 | 平和堂 CSR報告書2013 | 2013/5/15 | 環境配慮した用紙(kikito ペーパー) ※グリーン購入法適合商品 総合評価95点 古紙/パルプ配合率 70% 60 点、 間伐材/パルプ利用割合 30% 30点 (クレジット方式)、 塗工量 20越、30以下 5点 | 植物油インキの使用 | なし | なし | 表示なし | 特になし |
| PS13-0005 | 2013/4/19 | イオン株式会社 (大日本印刷株式会社) | イオン(株)2013年会社案内(日 本語版) | 2013/5/13 | ニューVマットFSC-MX FSC認証紙 | ダイヤトーン 水なし エコピュ ア SOY CL ノンVOCインキ | 表面加工なし | 中綴じ | 表示なし | 特になし |
| PS13-0004 | 2013/4/17 | イオン株式会社 (大日本印刷株式会社) | イオン(株)環境・社会報告書 2013 | 2013/5/6 | ニューVマットFSC-MX FSC認証紙 | ダイヤトーン 水なし エコピュ ア SOY CL ノンVOCインキ | 表面加工なし | 中綴じ | 表示なし | 特になし |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|------------|------------------------------|-----------------------------|------------|--|---|-----------------|---|---|---|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS13-0003 | 2013/3/26 | 小金井市 | 市議会だより(平成25年4月16日発行) | 2013/4/16 | 兵庫製紙製エコ特白70 古紙配合率100% | ・東洋インキ(株)製「ヴァンティアンエコー 墨 MC」エコマーク認定番号 第03102012号 ・サカタインクス(株)製「Web Master EcopureMEGA Q」エコマーク認定番号 第03102049号 | 表面加工はしていません | 新聞形式のため、接着剤などは使用していません | この議会報は再生紙を使用しております | 印刷会社として、ISO14001取得 |
| PS13-0002 | 2013/3/13 | 株式会社サンエー印刷 | サンエー印刷 ロハスプリンティング・パンフレット | 2013/4/8 | FSC森林認証紙 | 米ぬか油ベースのノンVOCインキ | なし | 中綴じ | レベルA | CFPマーク表示、「グリーン電力利用、水なし印刷、バイオマス製品マーク表示 |
| PS13-0001 | 2013/1/25 | グリーン購入ネットワーク | GPN会報誌ニュースレター | 2013/2/15 | 古紙パルプ配合率100%の再生紙を使用(OKプリンス上質エコG100) | 植物油インキを使用 | なし | なし | リサイクル適性A。ただし、スペースの関係上表示せず | 特になし |
| PS12-0018 | 2013/1/23 | 株式会社武蔵野銀行(望月印刷株式会社) | ひこばえ 第4集 | 2013/2/12 | FSC森林認証紙を使用 三菱製紙 ニューVマットFSC | ベジタブルフルオイルインキ使用 T&K スーパーテックGT | なし | のり中綴じ製本 水性エマルジョン型接着剤を使用 日栄化工(株) ライフボンドAV-4150(エチレン酢酸ビニル共重合樹脂) | リサイクル適性A | 特になし |
| PS12-0017 | 2013/1/8 | 株式会社 宮市商店 | 社名入りカレンダー | 2013/1/22 | ユトリロマットグリーン70を使用。古紙パルプ配合率70%の印刷用紙 | ベジタブルフルオイルインキ使用 | なし | エコプレス製本 | 表示なし | 特になし |
| PS12-0016 | 2013/1/16 | 株式会社三菱電機ドキュメンテックス | LIGHTING CATALOGUE | 2013/3/1 | FSC森林認証紙を使用 | 植物油インキ 表紙台UVインキ | 表面加工なし | 無線綴じ | 表示なし | 表示なし |
| PS12-0015 | 2012/11/27 | グリーン購入ネットワーク | シール | 2012/12/13 | 古紙パルプ配合率100% | 非溶剤系(トナーを使用したオンデマンド方式) | 表面加工なし | 製本なし | 表示なし | 剥離台紙は古紙パルプ配合率100%の再生紙を使用しています。樹脂ラミネート加工していないため、古紙へのリサイクルも可能です。 |
| PS12-0014 | 2012/11/27 | 株式会社文星閣 | 文星閣 社会環境報告書 2012 | 2012/12/13 | FSC認証紙 | NON-VOCインキ | なし | 中綴じ | 表示なし | カーボンオフセットを実施予定 |
| PS12-0013 | 2012/11/16 | 株式会社NTTドコモ | ドコモ環境ブック | 2012/12/12 | ニューVマットFSC-mx | ベジタブルオイルインキ(使用するのはノンVOCインキ) | なし | 中綴じ | 表示なし | |
| PS12-0012 | 2012/10/1 | 有限会社サステナブル・デザイン研究所 | ガラバゴスカレンダー2013 | 2012/11/11 | 森林認証紙(FSCミックス) | ノンVOCインキ | なし | 中綴じ | リサイクル適性A(表示せず) | GP認定工場に発注。表示はFSCロゴ、ノンVOCインキロゴ、GPマーク、GPN印刷サービス・シンボルマーク。A4版中綴じ28ページ |
| PS12-0011 | 2012/10/4 | グリーン購入ネットワーク(株式会社プリプレス・センター) | グリーン購入大賞記念パンフレット | 2012/10/19 | OKマットコートグリーン100を使用。古紙パルプ配合率100%の印刷用紙を使用 | ソインキを使用 | 表面加工はありません | 中綴じ製本仕様 | 表示なし | 植林によるカーボンオフセットを実施しております |
| PS12-0010 | 2012/9/19 | べんてる株式会社 | べんてるコーポレートレポート | 2012/10/1 | FCS森林認証紙を使用 | ベジタブルオイルインキを使用 | 表面加工あり(OPニスを使用) | 製本用針金を使用 | 表示なし | 表示なし |
| PS12-0009 | 2012/8/24 | 株式会社日清製粉グループ本社(株式会社久米社) | 「日清製粉グループ 社会・環境レポート2012」 | 2012/9/ | 中越パルプ「里山物語」使用。用紙の売り上げの一部は生物多様性を保全する活動に寄附 | 「ベジタブルオイルインキ」使用 | なし | 中綴じ。ホッチキス(垂光)使用(リサイクル適正Aランク合致) | 表示なし | 水なし印刷方式で印刷 |
| PS12-0008 | 2012/8/7 | 富士フイルムホールディングス株式会社 | 富士フイルムホールディングス/サステナビリティレポート | 2012/9/11 | FSC森林認証紙を使用 | NON VOC INKを使用 | OPニスを使用 | アジロ綴じ(難離裂化改良EVA系ホットメルト接着剤を使用) | 紙・インキ・加工資材とも、リサイクル適性Aのみを使用。従って、古紙再生適性マーク<2スター>を表示 | カーボンフットプリントの表示 |

GPN印刷サービス・シンボルマーク申請状況一覧

| 登録事業者・印刷物情報 | | | | | 取組内容 | | | | | |
|-------------|-----------|--------------------|--------------------------|-----------|------------------------------------|--|---|--------------------------|----------------------------|--|
| シリアルNO | 申請日 | 事業者名 | 印刷物名 | 発行日 | 用紙 | インキ | 表面加工 | 製本 | リサイクル適性表示 | 環境情報 |
| PS12-0007 | 2012/8/7 | 日本シイエムケイ株式会社 | CSR報告書 | 2012/9/3 | 森林認証紙(FCS)使用 | 植物油インキ使用 (芳香族成分容量比 1%未満、石油系溶剤 30%以下、VOC成分 1%未満) | なし | 無線綴じ製本、リサイクル系ホットメルト接着剤使用 | 表示なし | 日本WPA事務局認証水なし印刷方式使用 |
| PS12-0006 | 2012/7/17 | グリーン購入ネットワーク | GPN封筒(角2) | 2012/7/25 | 古紙/パルプ配合率40% | 植物油インキを使用 | 表面加工なし | なし | リサイクル適性(A)を表示 | 特になし |
| PS12-0005 | 2012/6/27 | 有限会社サステナブル・デザイン研究所 | 節電教材「でんきにつき」 | 2012/7/17 | 古紙/パルプ配合率100%・リサイクル適性ランクリストAの用紙を使用 | 植物油インキを使用 | 表面加工なし | A3版二つ折り | リサイクル適性A。ただし、スペースの関係上表示せず。 | GP認定工場に発注。表示はGPN印刷サービス・シンボルマークのみとし、マークの下に以下を表記。GPN会員として印刷のグリーン購入に取り組んでいます。(古紙/パルプ配合率100%用紙・植物油インキを使用) |
| PS12-0004 | 2012/6/27 | 有限会社サステナブル・デザイン研究所 | 有限会社サステナブル・デザイン研究所案内 | 2012/7/17 | 古紙/パルプ配合率100%・リサイクル適性ランクリストAの用紙を使用 | 植物油インキを使用 | 表面加工なし | A3版二つ折り | リサイクル適性A | GP認定工場に発注。表示はGPマーク、リサイクル適性、GPN印刷サービス・シンボルマークとし、マークの下に以下を表記。この会社案内にはGPNGL-14「オフセット印刷」発注ガイドラインに基づき作成しています。(古紙/パルプ配合率100%用紙を使用:資源循環への配慮、植物油インキを使用:VOC(揮発性有機化合物)の排出抑制への配慮) |
| PS12-0003 | 2012/7/10 | 第一印刷株式会社 | 思わず手が出る3D印刷 | 2012/8/2 | 日本製紙、オーロラコート | DICアビリオ LED-UV用インク | 表面加工なし | 用紙以外の素材の利用なし | 表示なし | LED-UV印刷機使用 |
| PS12-0002 | 2012/6/13 | 株式会社コンセント | カシオ計算機株式会社コーポレートレポート2012 | 2012/7/1 | FCS認証紙(三菱製紙ニューVマットFSC)を使用 | 東洋インキ「アクアレスエコネオNV」(水なし印刷用)を使用。エコマーク商品 | 表紙にマットPP貼り(PP材料ポリプロピレン)、PP後UVニス加工 いずれも塩素系樹脂は含みません | 中綴じ製本 | 表示なし | 特になし |
| PS12-0001 | 2012/6/4 | 大日本印刷株式会社 | DNPグループCSR報告書2012 | 2012/6/28 | FSC-CoC認証紙、森の町内会「間伐に寄与する紙」を使用 | 植物油インキを使用 | 表面加工なし | 難細裂化ホットメルトを使用 | リサイクル適性(A)を表示 | グリーン電力証書を利用カーボンフットプリントを算定・表示 |