

CERTIFICATEOF REGISTRATION

認証登録証明書

五洋紙工株式会社

技術開発本部、工務技術本部、製造本部伊賀上野工場、 生販業務管理部、営業統轄本部、資材部、品質保証部: 大阪府大阪市住之江区安立 4-13-18

事業所名及びその所在地は添付付属書参照

貴組織のマネジメントシステムが以下の規格に適合していることを確認しました。

ISO 9001:2015

Certified by Intertek since 10/10/2023

本マネジメントシステムは下記の認証登録範囲に適用されます。

樹脂ラミネート紙、樹脂ラミネートフィルム、コーテッド紙および機能性フィルムの設計・開発及び製造 印刷、スリット、打ち抜き及び断裁の設計・開発及び加工

認証登録番号:

15695

初回登録日:

2000年5月19日

認証決定日:

2023年10月10日

認証発行日:

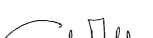
2023年10月10日

有効期限:

2024年5月18日







Calin Moldovean

President, Business Assurance

Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom

Intertek Certification Limited is a UKAS accredited body under schedule of accreditation no. 014.







APPENDIX TO CERTIFICATE OF REGISTRATION

この認証登録証明書で網羅する各事業所の名称及び所在地

五洋紙工株式会社

この付属書は認証登録証明書# 15695 本体に付属するものであり、単独での使用はできません。

五洋紙工株式会社 伊賀上野工場 工務技術本部/製造本部伊賀上野工場/品質保証部

三重県伊賀市佐那具町金神塚 1773-3

樹脂ラミネート紙、樹脂ラミネートフィルム、コーテッド紙及び機能性フィルムの設計・開発及び製造

五洋紙工株式会社 営業統轄本部 東京営業部 / 生販業務管理部

東京都中央区日本橋茅場町 1-9-4

樹脂ラミネート紙、樹脂ラミネートフィルム、コーテッド紙及び機能性フィルムの販売並びに支援業務、印刷、スリット、打ち抜き及び断裁に係る設計・開発及び販売並びに支援業務

五洋紙工株式会社 本社 技術開発本部 / 生販業務管理部 / 本社営業部 / 資材部 / GTL 製造部

大阪府大阪市住之江区安立 4-13-18

樹脂ラミネート紙、樹脂ラミネートフィルム、コーテッド紙及び機能性フィルムの設計・開発及び販売並びに支援業務、印刷、スリット、打ち抜き及び断裁に係る設計・開発及び販売並びに支援業務

株式会社五洋プロモ

三重県伊賀市佐那具町金神塚 1773-3

コーテッド紙の製造、並びに、印刷、スリット、打ち抜き及び断裁の加工







CERTIFICATEOF REGISTRATION

This is to certify that the management system of:

Goyo Paper Working Co., Ltd.

Engineering Development Division / Engineering Technology Division / Production Division Igaueno Plant / Production & Sales Management Department / Operation Control Headquarters / Purchasing Department / Quality Assurance Department : 4-13-18 Anryu, Suminoe-Ku, Osaka-Shi, Osaka, Japan

See appendix for additional sites and additional site scopes

has been registered by Intertek as conforming to the requirements of:

ISO 9001:2015

Certified by Intertek since 10/10/2023

The management system is applicable to:

Design / Development and Production of Laminated Paper and Film by Resins, Coated Paper and Functional Film Design / Development and Processing of Printing, Slitting, Punching and Sheet Cutting

Certificate Number:

15695

Initial Certification Date:

19 May 2000

Date of Certification Decision:

10 October 2023

Issuing Date:

10 October 2023

Valid Until:

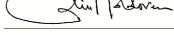
18 May 2024





intertek

014



Calin Moldovean

President, Business Assurance

Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom

Intertek Certification Limited is a UKAS accredited body under schedule of accreditation no. 014.







APPENDIX TO CERTIFICATE OF REGISTRATION

This appendix identifies the locations covered by the management system of:

Goyo Paper Working Co., Ltd.

This appendix is linked to the Main Certificate # 15695 and cannot be shown nor reproduced without it.

Goyo Paper Working Co., Ltd. Igaueno Plant Engineering Technology Division / Production Division Igaueno Plant / Quality Assurance Department

1773-3 Konjinzuka, Sanagu-Cho, Iga-Shi, Mie Pref., Japan

Design / Development and Production of Laminated Paper and Film by Resins, Coated Paper and Functional Film

Goyo Paper Working Co., Ltd. Operation Control Headquarters Tokyo Operation Department / Production & Sales Management Department

1-9-4 Nihonbashikayaba-Cho, Chuo-Ku, Tokyo, Japan

Sales and Support Service of Laminated Paper and Film by Resins, Coated Paper and Functional Film; Design / Development, Sales and Support Service of Printing, Slitting, Punching and Sheet Cutting

Goyo Paper Working Co., Ltd. Head Office Engineering Development Division / Production & Sales Management Department / Head Office Operation Department / Purchasing Department / GTL Production Department

4-13-18 Anryu, Suminoe-Ku, Osaka-Shi, Osaka, Japan

Design / Development, Sales and Support Service of Laminated Paper and Film by Resins, Coated Paper and Functional Film; Design / Development, Sales and Support Service of Printing, Slitting, Punching and Sheet Cutting

Goyo Promo Co., Ltd.

1773-3 Konjinzuka, Sanagu-Cho, Iga-Shi, Mie Pref., Japan

Production of Coated Paper; Processing of Printing, Slitting, Punching and Sheet Cutting



