



検査機関 認定証

認定番号 RIB00090

機 関 名 称 : セーフティプラス株式会社

所 在 地 : 京都府京都市下京区中堂寺南町 134
京都リサーチパーク 2号館 205-2

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに検査機関として認定します。

適 用 基 準 : JIS Q 17020:2012 (ISO/IEC 17020:2012)

検査機関のタイプ : タイプ A 検査機関

認 定 範 囲 : 附属書による

事 業 所 : 附属書による

有 効 期 限 : 2022 年 4 月 30 日

改定日 2021 年 7 月 7 日

更新日 2017 年 10 月 17 日

初回認定日 2013 年 10 月 1 日

公益財団法人

日本適合性認定協会

理事長

飯塚悦功



認定証 附属書

(1/2 頁)

認定番号 RIB00090

機 関 名 称： セーフティプラス株式会社

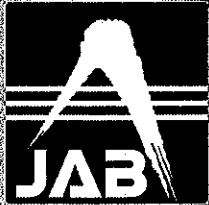
事 業 所 名 称： セーフティプラス株式会社

事 業 所 所 在 地： 京都府京都市下京区中堂寺南町 134
京都リサーチパーク 2号館 205-2

認 定 範 囲：

事業所名称	セーフティプラス 株式会社
所在地	〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町 134 京都リサーチパーク 2号館 205-2

認定範囲分類コード (分野コードF)	分野
F50.10.20	産業機械
F50.10.30	機械装置
F50.20.10	産業用電気製品
F50.20.20	家庭用電気製品
F50.40	機械部品
F50.50.10	一般設備機器
F50.50.20	プラント機器



認定証 附属書

(2/2 頁)

認定番号 RIB00090

機 関 名 称 : セーフティプラス株式会社

認定範囲分類コード (検査種類コードT)	検査のタイプ及び範囲 1- 検査される品目 2- 検査のタイプ 3- その他検査を特定する必要な事項	検査方法/手順 「検査方法/手順」に関する参考情報を追記
T1 製品検査 T1.30 外観・目視検査 T1.40 機能検査 T1.50 性能検査 T1.70 適合性検査 (VOC)	1- 上記分野に係る製品 2- 製品検査 3- 機械安全 (機能安全を含む)	ISO 12100 及び それに規定されたタイプB規格ならびにタイプC規格 次の規格を含む ISO 14121 series ISO 13849-1/2 IEC 61508 series IEC 62061 IEC 60204 series IEC 61439 series IEC 60364 series IEC 60335 series IEC 60950 series IEC 61010 series IEC 61000 series IEC 82079 series
T2 プロセス検査 T2.10 開発プロセス検査 T2.20 製造プロセス検査 T2.40 機能検査 T2.50 性能検査 T2.70 適合性検査 (VOC)		
T4 据付後検査 T4.30 外観・目視検査 T4.40 機能検査 T4.50 性能検査 T4.70 適合性検査 (VOC)		

公益財団法人
日本適合性認定協会

管理番号 : RIB00090-20210707