

別記様式

発行番号 11-029号

性能評定書

設備機器の種別	可撓管継手（ユニバーサル式ベローズ形伸縮管継手）	
型式記号	SU-250B	
申請者	住所	東京都板橋区小豆沢2-26-10
	名称	株式会社昭和螺旋管製作所
	代表者氏名	代表取締役社長 水上 浩次
性能評定番号	評23-015号	
性能評定日	平成23年9月30日	
性能評定内容	標記ユニバーサル式ベローズ形伸縮管継手は、別添評定報告書記載の評定条件の範囲内で使用する場合において、可撓管継手の設置等に関する運用基準について（昭和56年消防危第20号）別添に掲げる「可撓管継手に関する技術上の指針」に適合するものと認められる。	

本設備機器は、財団法人日本消防設備安全センターの定める消防防災用設備機器性能評定規程第5条の規定に基づき、厳正なる試験を行なった結果、上記の性能を有するものと認めます。

なお、本性能評定書の有効期限は、平成27年3月31日です。



財団法人日本消防設備安全セ

理事長 長澤純



別記様式

発行番号 11-030号

性能評定書

設備機器の種別		可撓管継手（ユニバーサル式ベローズ形伸縮管継手）
型式記号		SU-300A
申請者	住所	東京都板橋区小豆沢2-26-10
	名称	株式会社昭和螺旋管製作所
	代表者氏名	代表取締役社長 水上 浩次
性能評定番号		評23-016号
性能評定日		平成23年9月30日
性能評定内容		標記ユニバーサル式ベローズ形伸縮管継手は、別添評定報告書記載の評定条件の範囲内で使用する場合において、可撓管継手の設置等に関する運用基準について（昭和56年消防危第20号）別添に掲げる「可撓管継手に関する技術上の指針」に適合するものと認められる。

本設備機器は、財団法人日本消防設備安全センターの定める消防防災用設備機器性能評定規程第5条の規定に基づき、厳正なる試験を行なった結果、上記の性能を有するものと認めます。

なお、本性能評定書の有効期限は、平成27年3月31日です。



財団法人日本消防設備安全セ

理事長 長澤純



別記様式

発行番号 11-031号

性 能 評 定 書

設備機器の種別	可撓管継手（ユニバーサル式ペローズ形伸縮管継手）	
型 式 記 号	SU-300B	
申請者	住 所	東京都板橋区小豆沢2-26-10
	名 称	株式会社昭和螺旋管製作所
	代表者氏名	代表取締役社長 水上 浩次
性能評定番号	評23-017号	
性 能 評 定 日	平成23年9月30日	
性能評定内容	標記ユニバーサル式ペローズ形伸縮管継手は、別添評定報告書記載の評定条件の範囲内で使用する場合において、可撓管継手の設置等に関する運用基準について（昭和56年消防危第20号）別添に掲げる「可撓管継手に関する技術上の指針」に適合するものと認められる。	

本設備機器は、財団法人日本消防設備安全センターの定める消防防災用設備機器性能評定規程第5条の規定に基づき、厳正なる試験を行なった結果、上記の性能を有するものと認めます。

なお、本性能評定書の有効期限は、平成27年3月31日です。



財団法人日本消防設備安全センター
理事長 長澤純

