

## 性能評価実績

申請に係わる建築材料、 名称等	申請者		工場等			性能評価		
	氏名 又は名称	住所	名称	所在地	概要	番号	申請 年月日	交付 年月日
高強度鉄筋USD590B ねじ節 筑波工場	株式会社 伊藤製鐵所	東京都千代田区神田 小川町一丁目3番地1 NBF小川町ビルディング5階	筑波工場	茨城県つくば市月田 486番地	製鋼・圧延	SABTEC 性能評価 24-04	2023年 12月27日	2024年 12月24日
高強度鉄筋USD590B 竹節 筑波工場	株式会社 伊藤製鐵所	東京都千代田区神田 小川町一丁目3番地1 NBF小川町ビルディング5階	筑波工場	茨城県つくば市月田 486番地	製鋼・圧延	SABTEC 性能評価 24-03	2023年 12月27日	2024年 12月24日
高強度鉄筋USD685A ねじ節 筑波工場	株式会社 伊藤製鐵所	東京都千代田区神田 小川町一丁目3番地1 NBF小川町ビルディング5階	筑波工場	茨城県つくば市月田 486番地	製鋼・圧延	SABTEC 性能評価 24-02	2023年 12月27日	2024年 8月26日
高強度せん断補強筋 異形棒鋼MK685	株式会社 向山工場	埼玉県川口市幸町 3丁目9番1号	久喜工場	埼玉県久喜市 河原井町1番地	製鋼・圧延	SABTEC 性能評価 24-01	2024年 3月28日	2024年 6月4日
高強度鉄筋USD685A 竹節 筑波工場	株式会社 伊藤製鐵所	東京都千代田区神田 小川町一丁目3番地1 NBF小川町ビルディング5階	筑波工場	茨城県つくば市月田 486番地	製鋼・圧延	SABTEC 性能評価 23-02	2023年 12月27日	2024年 3月28日
せん断補強筋用 高強度鉄筋 タフコンUSD685 (名古屋事業所・ 枚方事業所)	共英製鋼 株式会社	大阪市北区堂島浜 1丁目4番16号 アクア堂島西館18階	名古屋事業所	愛知県海部郡飛島村 大字新政成字未之切 809番地1	製鋼	SABTEC 性能評価 23-01	2023年 12月27日	2024年 3月28日
			枚方事業所	枚方市中宮大池 3丁目1番1号	圧延			
せん断補強筋用 高強度鉄筋 タフコンUSD785 呼び名KK13、KK16 (枚方事業所)	共英製鋼 株式会社	大阪市北区堂島浜 1丁目4番16号 アクア堂島西館18階	枚方事業所	枚方市中宮大池 3丁目1番1号	製鋼・圧延	SABTEC 性能評価 22-01	2022年 9月12日	2023年 3月7日
せん断補強筋用 高強度鉄筋 タフコンUSD685	共英製鋼 株式会社	大阪市北区堂島浜 1丁目4番16号 アクア堂島西館18階	枚方事業所	枚方市中宮大池 3丁目1番1号	製鋼・圧延	SABTEC 性能評価 20-01	2019年 8月30日	2020年 7月17日