

チケット

#	プロジェクト	トラッカー	ステータス	優先度	題名	担当者	更新日
156	押出金型設計支援システム開発	サポート	新規	通常	追加機能見積もり	堀内 賢一	2024/10/23 10:47
155	ヤマト運輸EMS	機能	新規	通常	ヤマト運輸EMSサーバー	堀内 賢一	2023/07/12 14:32
154	日産EMS	機能	新規	通常	EMS開発	堀内 賢一	2022/12/15 08:27
153	東北電力	機能	新規	通常	EMS2022開発	堀内 賢一	2022/12/11 16:13
152	NTT東日本	サポート	新規	通常	港区プロジェクト	堀内 賢一	2022/11/24 18:23
151	日産EMS	サポート	新規	通常	提案書作成	堀内 賢一	2022/11/24 18:20
150	NTT東日本	サポート	新規	通常	真庭市プロジェクト	堀内 賢一	2022/11/24 18:15
149	IKS福島	機能	新規	通常	IKS IPアダプタ改修	堀内 賢一	2022/11/24 18:13
148	IKS福島	サポート	新規	通常	IKS出荷	堀内 賢一	2022/11/20 12:01
147	埼玉県産業振興公社	サポート	新規	通常	積田出荷	堀内 賢一	2022/11/20 11:51
146	ニチコンOCPPゲートウェイ	機能	新規	通常	提案書作成	堀内 賢一	2022/11/03 10:08
145	NTT東日本	サポート	新規	通常	札幌市プロジェクト	堀内 賢一	2022/12/15 08:29
144	DAIWAウィンチ協調制御	サポート	新規	通常	NHKデモ	堀内 賢一	2022/11/02 16:28
143	NTT東日本	サポート	新規	通常	電気配線検討	堀内 賢一	2022/10/28 15:18
142	渡辺電機電力測定システム	機能	新規	通常	電力測定システム開発	堀内 賢一	2022/10/22 03:02
141	NTT東日本	サポート	新規	通常	収納ボックス制作	堀内 賢一	2022/10/19 13:07
140	埼玉県産業振興公社	機能	新規	通常	積田EMS	堀内 賢一	2022/10/09 14:12
139	ヤマト運輸EMS	機能	新規	通常	渡辺電機対応電力測定システム	堀内 賢一	2022/10/09 13:16
138	北海道電力	機能	新規	通常	HEMSサーバー	堀内 賢一	2022/10/06 02:40
137	NTT東日本	機能	新規	通常	グリーンコネクトPoCサーバー	堀内 賢一	2022/10/06 02:35
136	ヤマト運輸EMS	サポート	新規	通常	仕様検討	堀内 賢一	2022/07/02 01:55
135	NTT東日本	サポート	新規	通常	仕様検討	堀内 賢一	2022/07/02 01:50
134	北海道電力	サポート	新規	通常	見える化サポート	堀内 賢一	2022/06/12 01:45
133	スローライフ御殿	サポート	新規	通常	ネットワーク環境整備	堀内 賢一	2022/05/11 09:35
132	等高線データTINサーフェース変換	機能	進行中	通常	PCD/TIN変換機能	堀内 賢一	2024/05/31 01:35
131	ユニシス	サポート	新規	通常	国富工場	堀内 賢一	2022/04/28 18:45
130	サカイガワ	サポート	新規	通常	仕様検討	堀内 賢一	2022/04/11 09:28
129	北海道電力	サポート	新規	通常	wayEV2022制御システム検討	堀内 賢一	2022/03/30 13:58
128	等高線データTINサーフェース変換	機能	新規	通常	GRASS GIS/GDAL 仕様調査	堀内 賢一	2022/03/30 13:52
127	Access-SGW	サポート	進行中	高め	接続検証	堀内 賢一	2022/12/11 16:06
126	北海道電力	機能	新規	通常	wayEV見える化システム	堀内 賢一	2022/02/27 14:03

#	プロジェクト	トラッカー	ステータス	優先度	題名	担当者	更新日
125	等高線データTINサーフェース変換	機能	新規	通常	仕様調査	堀内 賢一	2022/02/01 10:38
124	スローライフ御殿	機能	新規	通常	OpenHAB調査	堀内 賢一	2021/12/18 16:46
123	スローライフ御殿	サポート	新規	通常	業者打ち合わせ	堀内 賢一	2021/12/01 14:46
122	北海道電力	機能	新規	通常	wayEV対応IPアダプタ開発	堀内 賢一	2021/11/17 09:16
121	北海道電力	サポート	新規	通常	ニチコン検証	堀内 賢一	2021/11/17 09:14
120	スローライフ御殿	サポート	新規	通常	物品設置	堀内 賢一	2021/11/17 09:10
119	スローライフ御殿	サポート	進行中	通常	機器検討	堀内 賢一	2021/10/26 13:43
118	東北電力	機能	終了	通常	実証試験	堀内 賢一	2022/12/11 16:12
117	スローライフ御殿	サポート	進行中	通常	物件調達	堀内 賢一	2021/11/02 08:40
116	点群データ活用方法調査	機能	進行中	通常	点群メッシュ化機能	堀内 賢一	2021/10/18 10:36
115	スローライフ御殿	機能	新規	通常	風力・風向・降水量計作成	堀内 賢一	2021/09/20 09:59
114	東北電力	機能	終了	通常	検証試験	堀内 賢一	2021/10/11 10:02
113	点群データ活用方法調査	機能	新規	通常	PCL入出力機能	堀内 賢一	2021/08/01 18:42
112	スマートテック	サポート	新規	通常	ファームウェア更新作業	堀内 賢一	2021/07/21 18:21
111	DAIWAウィンチ協調制御	機能	新規	通常	設定画面	堀内 賢一	2021/07/15 15:25
110	DAIWAウィンチ協調制御	サポート	進行中	通常	展示会支援	堀内 賢一	2021/07/15 15:21
109	SGW2020	サポート	新規	通常	案件整理	堀内 賢一	2021/07/07 11:42
108	スローライフ御殿	サポート	新規	通常	計画書作成	堀内 賢一	2021/07/07 11:41
107	点群データ活用方法調査	機能	新規	通常	仕様検討	堀内 賢一	2021/07/01 01:32
106	Access-SGW	サポート	新規	通常	仕様検討	堀内 賢一	2021/06/21 15:43
105	ユニシス	機能	新規	通常	eMultiアダプタ開発(役場)	堀内 賢一	2021/06/04 14:22
104	点群データ活用方法調査	機能	新規	通常	環境構築	堀内 賢一	2021/06/04 14:16
103	DAIWAウィンチ協調制御	サポート	終了	通常	撮影会	堀内 賢一	2021/06/01 10:08
102	埼玉県産業振興公社	機能	新規	通常	EMSサーバー	堀内 賢一	2021/05/20 09:50
101	DAIWAウィンチ協調制御	機能	終了	通常	メインコントローラーケース	堀内 賢一	2021/06/13 12:19
100	リフェコ	サポート	新規	通常	技術サポート	堀内 賢一	2021/05/20 09:25
99	リフェコ	サポート	新規	通常	会議・打ち合わせ	堀内 賢一	2021/05/20 09:24
98	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	円形状メス裏逃げ対応	堀内 賢一	2021/06/13 12:18
97	DAIWAウィンチ協調制御	機能	新規	通常	糸長フィードバック制御	堀内 賢一	2021/05/05 10:00
96	押出金型設計支援システム開発	サポート	新規	通常	不具合対策	堀内 賢一	2021/05/05 09:57
95	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	円裏逃げ対応	堀内 賢一	2021/06/13 12:19
94	ユニシス	機能	新規	通常	IKS複合アダプタ開発	堀内 賢一	2021/05/03 09:22
93	東光高岳UPS	機能	終了	急いで	EMCcore 修正	堀内 賢一	2021/06/13 12:17

#	プロジェクト	トラッカー	ステータス	優先度	題名	担当者	更新日
92	東北電力	サポート	新規	通常	21年度課題検討	堀内 賢一	2021/04/21 16:05
91	ユニシス	サポート	新規	通常	定例会議	堀内 賢一	2021/04/15 09:44
90	リフェコ	機能	新規	通常	サーバー準備	堀内 賢一	2021/03/31 11:12
89	北海道電力	サポート	新規	通常	設置作業	堀内 賢一	2021/03/31 11:04
88	ユニシス	サポート	終了	通常	国富工場設置作業	堀内 賢一	2021/06/13 12:26
87	ユニシス	機能	新規	通常	PV余剰	堀内 賢一	2021/05/20 10:00
86	ユニシス	サポート	終了	通常	エッジ制御機能	堀内 賢一	2021/06/13 12:28
85	ユニシス	サポート	新規	通常	国富町役場	堀内 賢一	2020/12/28 18:13
84	東光高岳UPS	サポート	進行中	通常	UPS Modbus通信試験	堀内 賢一	2020/12/28 18:18
83	REXEV	機能	終了	通常	ステージング環境スタブ化	堀内 賢一	2021/06/13 12:21
82	DAIWAウィンチ協調制御	機能	終了	通常	4軸同期制御	堀内 賢一	2021/05/05 09:59
81	DAIWAウィンチ協調制御	機能	終了	通常	2軸同期制御	堀内 賢一	2021/05/05 09:59
80	ユニシス	機能	終了	通常	事前データ取得機能	堀内 賢一	2021/06/13 12:27
78	DAIWAウィンチ協調制御	機能	終了	通常	制御情報通信	堀内 賢一	2021/05/05 10:00
77	東光高岳UPS	機能	終了	通常	ON/OFFスイッチ	堀内 賢一	2021/03/16 02:16
76	押出金型設計支援システム開発	サポート	進行中	通常	全体会議 / 個別会議	堀内 賢一	2021/05/05 09:55
75	ユニシス	機能	終了	通常	河村電器eマルチ向けIPアダプタ開発	堀内 賢一	2021/06/04 14:21
74	DAIWAウィンチ協調制御	機能	終了	通常	プロボ信号受信	堀内 賢一	2020/11/27 14:09
73	DAIWAウィンチ協調制御	機能	終了	通常	基本調査	堀内 賢一	2020/11/27 14:08
72	ユニシス	機能	終了	通常	仕様検討	堀内 賢一	2021/06/13 12:28
71	東北電力	機能	終了	通常	仕様検討	堀内 賢一	2021/03/16 02:14
58	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	設計書の更新	堀内 賢一	2020/09/27 12:18
54	押出金型設計支援システム開発	サポート	終了	通常	08.評価結果に対するプログラム調整	堀内 賢一	2021/05/05 09:47
50	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	04.結合テスト	堀内 賢一	2021/05/05 09:53
49	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	要素チェック	堀内 賢一	2021/05/05 09:54
48	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	裏逃げ強度計算	堀内 賢一	2021/05/05 09:54
47	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	裏逃げ作成	堀内 賢一	2021/05/05 09:54
42	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	01.要件定義・機能設計	堀内 賢一	2020/09/27 12:18
39	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	1.チェック処理の実行	堀内 賢一	2021/05/05 09:51
38	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	3.強度計算結果の図面上への作図	堀内 賢一	2021/05/05 09:51
37	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	2.トング部追加指定	堀内 賢一	2021/05/05 09:51
36	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	1.トング部自動認識	堀内 賢一	2021/05/05 09:51
35	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	4.ピン角のフィレット	堀内 賢一	2021/05/05 09:51

#	プロジェクト	トラッカー	ステータス	優先度	題名	担当者	更新日
34	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	3.ピス部の裏逃げ形状作成	堀内 賢一	2021/05/05 09:51
33	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	2.裏逃げ形状作成	堀内 賢一	2021/05/05 09:51
31	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	1.ピス部検出	堀内 賢一	2021/05/05 09:51
12	押出金型設計支援システム開発	機能	終了	通常	1.要件定義	堀内 賢一	2020/09/07 18:47
11	DAIWAウィンチ協調制御	サポート	新規	通常	仕様検討	堀内 賢一	2020/06/02 01:23
10	SGW2020	機能	新規	通常	調剤薬局Web会議システム	堀内 賢一	2020/05/29 04:24
9	SGW2020	機能	新規	通常	道庁提案案件	堀内 賢一	2020/05/29 04:23
8	Alfha-ESS 蓄電池アダプタ	機能	進行中	通常	仕様検討	堀内 賢一	2020/09/22 11:42
7	東光高岳UPS	機能	終了	通常	仕様検討	堀内 賢一	2021/03/16 02:16
6	REXEV	サポート	終了	通常	サポート作業	堀内 賢一	2020/09/22 11:24
5	REXEV	機能	終了	通常	ピーク制御機能	堀内 賢一	2020/09/22 11:24
4	REXEV	機能	終了	通常	ベストエフォート対応	堀内 賢一	2020/06/02 01:25
3	REXEV	機能	終了	通常	VPPシミュレーション	堀内 賢一	2020/09/22 11:24
2	IJCAD	機能	終了	高め	押出金型設計支援システム	堀内 賢一	2021/06/13 12:23
1	IJCAD	機能	進行中	通常	SHP変換機能	堀内 賢一	2020/06/02 01:34