

ヨシカワメイフル(株)がオススメする 3Dデータ活用最前線 進化するSOLIDWORKS2026

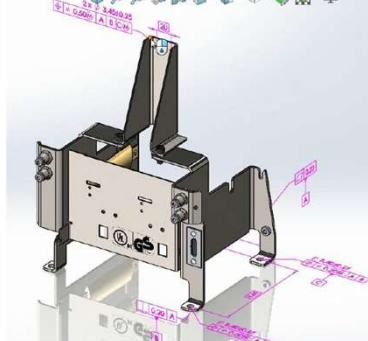
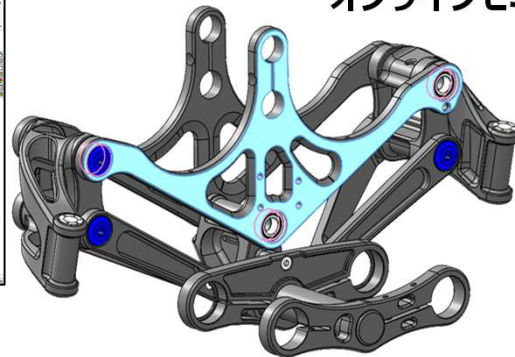
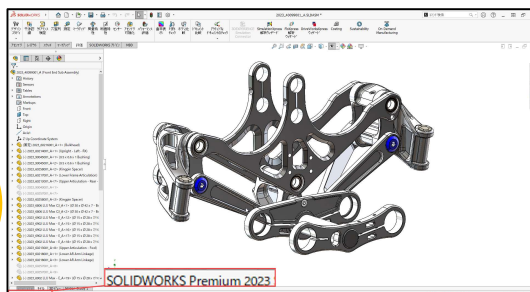
2026年 2月 25日(水)

開始時間：16:00～17:15



オンラインセミナー

セミナー登録
はコチラ！！



検査項目	検査結果	検査特徴	公称値	単位	上限値	下限値	結果
1. VA	NOTE						
1.1 VA		1. ANGLE PER XX7-50					
1.2 VA		2. SPAN ALL SHARP EDGES TO .5					
1.3 VA		3. INSPECT PER XX4-5250					
1.4 VA							
2. Length	50		mm	31.00	20.50	39.00	
3. Parallel	25 / 0		mm	0.50	0.00	0.49	
4. Length	150		mm	150.50	149.50	151.00	
5. Length	70		mm	70.50	69.50	70.00	
6. Length	90		mm	92.50	91.50	91.00	
7. Length	100		mm	104.00	104.00	105.50	
8. Length	120		mm	121.00	119.50		

16:00 ご挨拶 /会社概要

講師: ヨシカワメイフル株式会社 営業担当 山本和良

創業以来CAD/CAM/CAEの推進に努めて42年 ヨシカワメイフルについて最新情報

16:10 図面レスはここまで来た！

SOLIDWORKSで実現する次世代品質管理

講師: ダッソーシステムズ株式会社 技術担当 鶴見 健太

製造現場における「図面レス化」は、もはや一部の先進企業の話ではありません。

3D CADデータを中心とした設計情報の共有・伝達が主流となりつつある今、SOLIDWORKS MBD と SOLIDWORKS Inspection がその変革をどのように支えるのかをデモを交えて紹介します！！

16:30 設計効率を高める！

SOLIDWORKS 2026 ベストセレクション！

講師: ヨシカワメイフル株式会社 技術担当 鈴木浩貴

「設計の常識をアップデート！」SOLIDWORKSの2026新機能を徹底解説。
時短テクで作業の手間を大幅カット！明日からの設計がもっとスムーズに変わります！

登録などご不明点がございましたら弊社担当営業までご連絡ください

西日本地区:06- 6252-7683 中部地区052-452-5535 東日本地区03-5688-8866