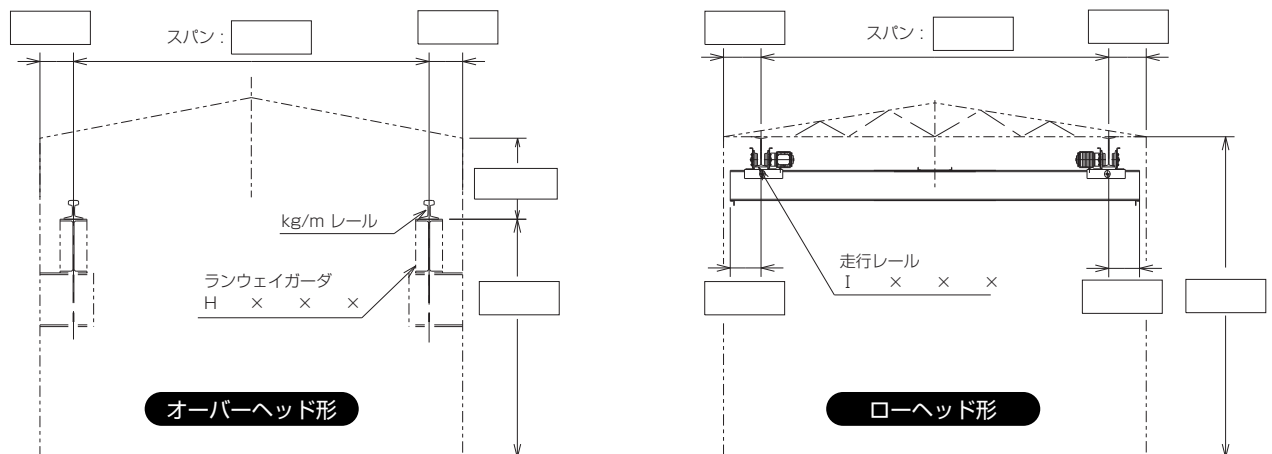


クレーン仕様決定のチェックポイント

お見積りご依頼時は下表にクレーン仕様をご記入ください。
速やかにお見積もりご回答いたします。

需 要 家	会 社 名	設置予定住所	
見 積 依 頼 元	会 社 名	担当者名[]	TEL FAX
使 用 環 境	設 置 場 所	屋内[] F ・ 屋外[雨覆: 要 ・ 不要]	
電 源	[] V ・ [] Hz	操作電圧[] V	
クレーン種類	天井クレーン	オーバーヘッド形[シングルガーダ ・ ダブルガーダ] ・ ローヘッド形	
	そ の 他	橋形 ・ 片脚形 ・ テルハ(モノレール) ・ その他	
荷 重	定格荷重[] t ・ 常用荷重[] t	使用頻度[]	
クレーンスパン	[] m		
巻 上 機	形式[]	揚程[] m	
速 度	走行 [] m/sec	巻上 [] m/sec	横行 [] m/sec
	[] または [] m/min	[] または [] m/min	[] または [] m/min
操 作 方 法	[]点ボタン ・ 床上 ・ 遠隔 ・ 無線 ・ その他[]		
走行レール関係	走行全長[] m ・ 架台支持間隔[] m ・ レール寸法[] mm		
給 電 方 法	走 行 給 電	トロリール ・ ハイトロリール ・ トロリーダクト ・ キャプタイヤケーブル	
	横 行 給 電	トロリール ・ ハイトロリール ・ トロリーダクト ・ キャプタイヤケーブル	
塗 装 色	クレーン本体	メーカー標準色[マンセル6YR6/14] ・ 指定色[]	
	走行レール部分	メーカー標準色[マンセル6YR6/14] ・ 指定色[]	
施 工 区 分 (メーカー側施工○印)	クレーンガーダ ・ 走行: 架台 / レール ・ 給電: 走行 / 横行		
	点検台: クレーン本体側 ・ 建屋側 ・ 立上がり配線 ・ 手元スイッチ ・ その他[]		
連 絡 事 項	回 答 希 望 日	年 月 日	

■天井クレーン取り合い寸法



オーバーヘッド形・ローヘッド形以外のクレーン使用については、別途お問い合わせください。

