



部 材 表		カスケード物置 SL-1H (引戸仕様) (土間コンクリート仕様)
屋根・側面壁	7A-600	2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8
後壁	NK15R	2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8
	下地	2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 □-30×30 成型品
壁パネル	NK15R	2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8
	下地	□-20×40×1.6
鋼板製棚板 各棟2枚		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 成型品
ベース面戸		ガルバリウム鋼板 t=0.27
鋼板製床板		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 成型品
根太		□-30×60×2.3
化粧枠		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 (補強リア付)
カスケード化粧R		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8 (補強リア付)
前パネル		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8
縦化粧パネル		2%Mg-55%Al-Zn合金めっき両面加-鋼板 t=0.8
アルミサッシ引戸		パネル部分 アルミ樹脂複合板 t=3.0
換気孔		開閉式AES樹脂製換気孔 318×110
水切りベース		ガルバリウム鋼板
L字カバー		PE樹脂製
ボルトキャップ		PE樹脂製
棚カバー		PE樹脂製
化粧枠ジョイントカバー		AES樹脂製

標準樹脂材 (セ-771-772)

株式会社 **ホクエイ** カスケード部
 ● カスケードガレージ ● 太陽光発電システム架台

記号	年 月 日	変 更 概 要	御承認	チェック	担当	御受領
A						
B						
C						
D						
E						

承認	チェック	工事名称
担当	製図	設計
縮尺	作製年月日	施工
1/30	2024.01.10	図面番号
		SL1Hstd03SD

工事名称		設計
図面名称		施工
SL-1H (引戸仕様) (土間コンクリート仕様)		図面番号
		SL1Hstd03SD