

品名：コンピュータ用二重床システム
IBフロア CS-SR type
H-350~H-800

形式：支持脚・パネル連結式ラーメン構造
(ストリンガー仕様)

仕様：
●パネルサイズ
600×600×29mm(メラミン化粧板含む)

●材質・表面処理
表面板・裏面板
鋼板カチオン電着塗装
(軽量無機質材充填)

●仕上材
帯電防止メラミン化粧板1.2t(直貼)
(置敷タイルカーペット仕様もあります)

●パネル重量
約15.3kg(メラミン化粧板含む)

●中央集中荷重(加圧板φ50)
6,000N(600kgf)
たわみ2.5mm以下

●終局荷重(加圧板φ50)
25,000N以上(約2,500kgf以上)

●耐震性能
積載荷重5,000N(500kgf)/㎡-0.4~1Gクリア
(床高によって性能値が変わります。)

●電気特性
JQA規格値 $1 \times 10^5 \sim 2 \times 10^{10} \Omega$
測定値 $2 \times 10^9 \Omega$

●耐熱性
0.29㎡h°C/Kca

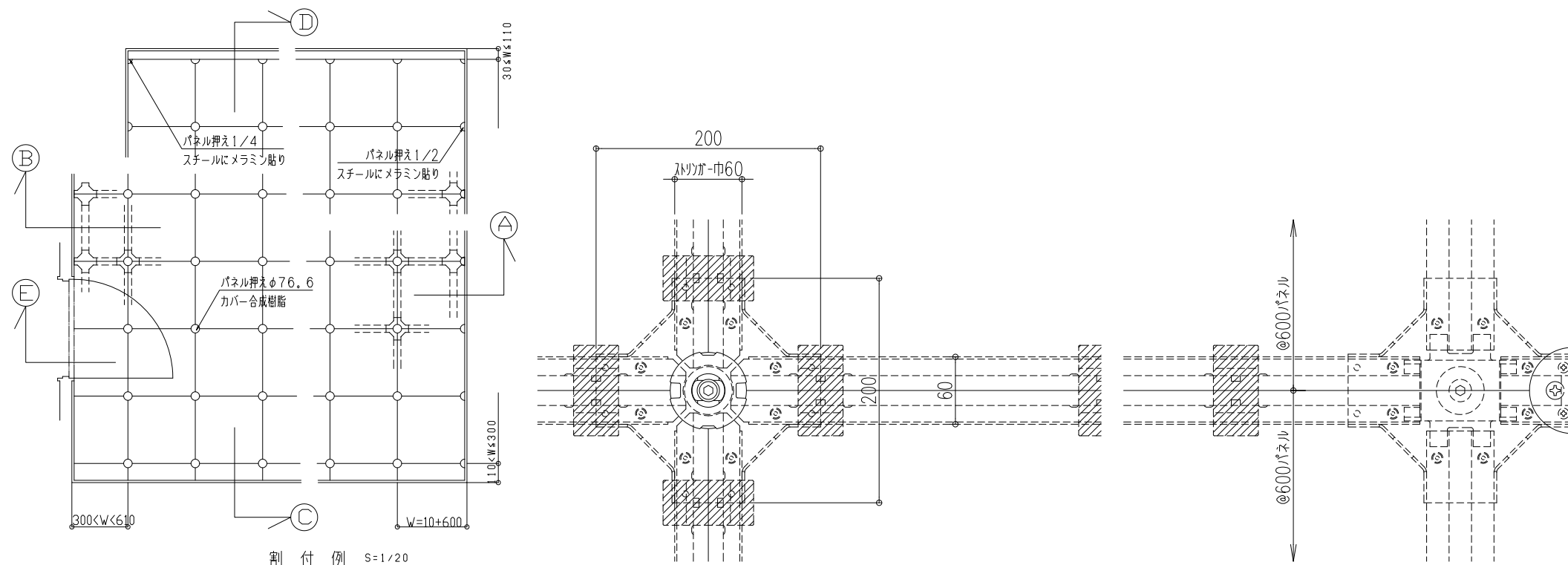
●適応床高さ
H=350~800mm
メラミン化粧板厚1.2mm含む

備考
(社)公共建築協会評価品

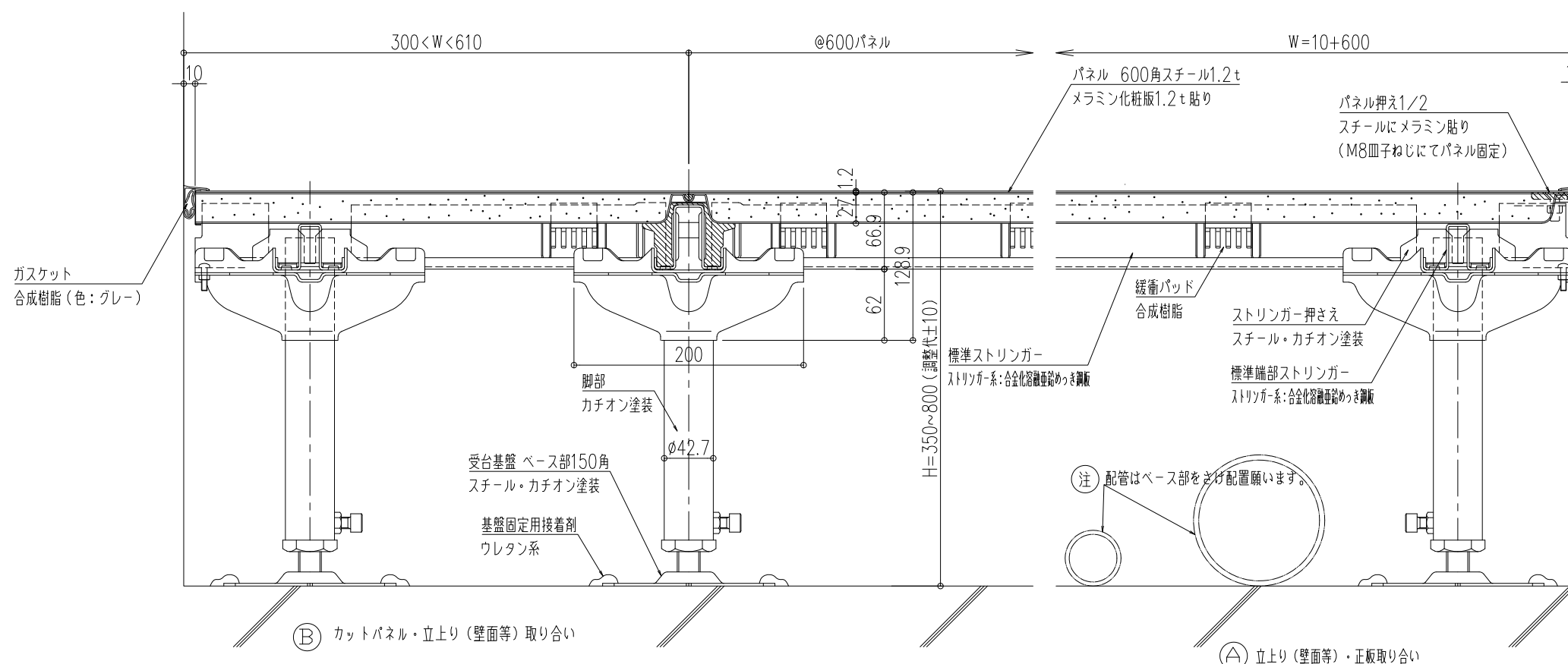
図面名称：
平面図、断面詳細図

尺度：
1/5 1/20
作成日：
(2018.4.26改正)

サイズ：
A3
File Name：
CS-SRDT



割付例 S=1/20



Ⓑ カットパネル・立上り(壁面等)取り合い

Ⓐ 立上り(壁面等)・正板取り合い

注記:端部納まりは現場毎に違う場合があります。