

護岸ブロック標準図集

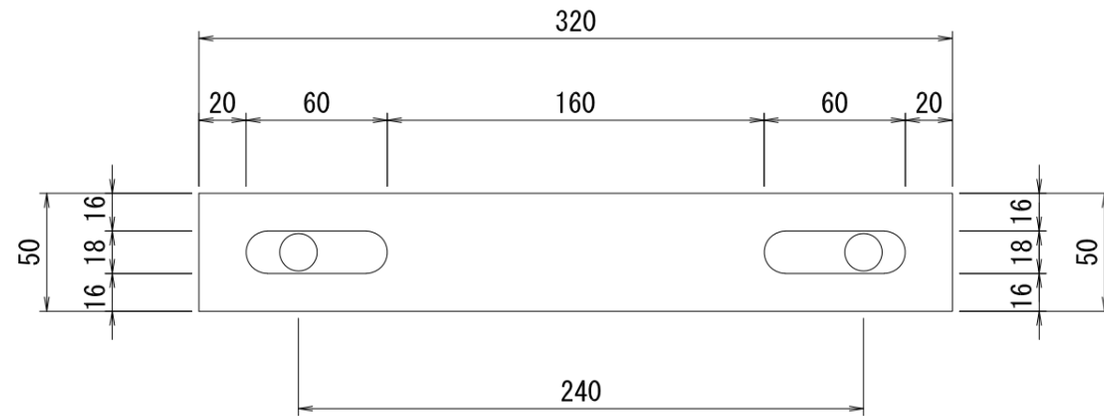
設 計 図 面 目 次

図面番号	図 面 名	図面番号	図 面 名
0001-0033-0767	護岸ブロック連結部詳細図	0001-0033-0953	プレキャスト帯コンクリート 500×800×2000
0001-0033-0762	プレキャスト帯コンクリート 300×300×3000	0001-0033-0954	プレキャスト帯コンクリート 500×900×2000
0001-0033-0764	プレキャスト帯コンクリート 300×400×3000	0001-0033-0955	プレキャスト帯コンクリート 500×1000×2000
0001-0033-0766	プレキャスト帯コンクリート 300×500×3000		
0001-0033-0859	プレキャスト帯コンクリート 300×600×3000		
0001-0033-0860	プレキャスト帯コンクリート 300×700×3000		
0001-0033-0861	プレキャスト帯コンクリート 300×800×3000		
0001-0033-0862	プレキャスト帯コンクリート 300×900×3000		
0001-0033-0863	プレキャスト帯コンクリート 300×1000×3000		
0001-0033-0864	プレキャスト帯コンクリート 300×300×2000		
0001-0033-0865	プレキャスト帯コンクリート 300×400×2000		
0001-0033-0866	プレキャスト帯コンクリート 300×500×2000		
0001-0033-0867	プレキャスト帯コンクリート 300×600×2000		
0001-0033-0868	プレキャスト帯コンクリート 300×700×2000		
0001-0033-0869	プレキャスト帯コンクリート 300×800×2000		
0001-0033-0870	プレキャスト帯コンクリート 300×900×2000		
0001-0033-0871	プレキャスト帯コンクリート 300×1000×2000		
0001-0033-0944	プレキャスト帯コンクリート 500×500×3000		
0001-0033-0945	プレキャスト帯コンクリート 500×600×3000		
0001-0033-0946	プレキャスト帯コンクリート 500×700×3000		
0001-0033-0947	プレキャスト帯コンクリート 500×800×3000		
0001-0033-0948	プレキャスト帯コンクリート 500×900×3000		
0001-0033-0949	プレキャスト帯コンクリート 500×1000×3000		
0001-0033-0950	プレキャスト帯コンクリート 500×500×2000		
0001-0033-0951	プレキャスト帯コンクリート 500×600×2000		
0001-0033-0952	プレキャスト帯コンクリート 500×700×2000		

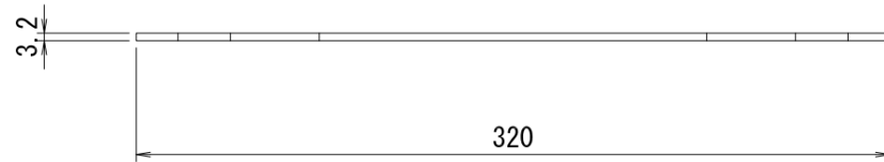
護岸ブロック連結部詳細図

連結プレート詳細図

正面図

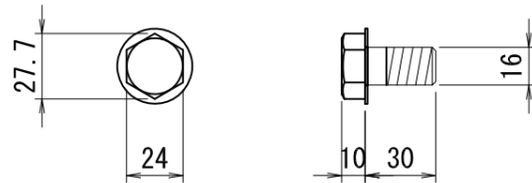


側面図



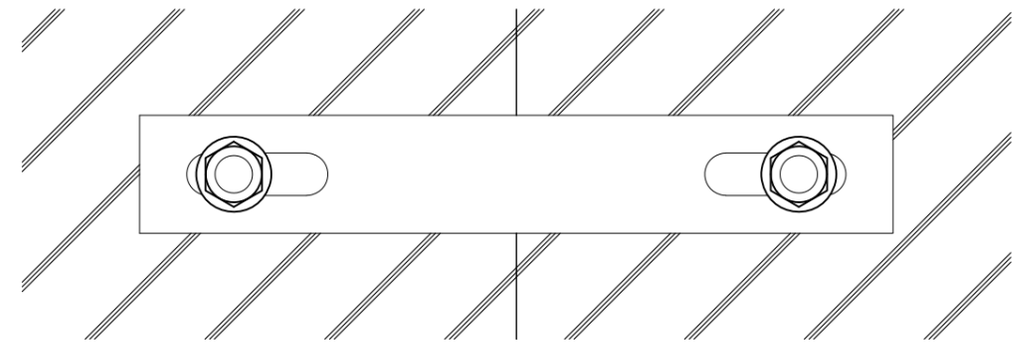
ボルト詳細図

六角ボルト M16 L=30

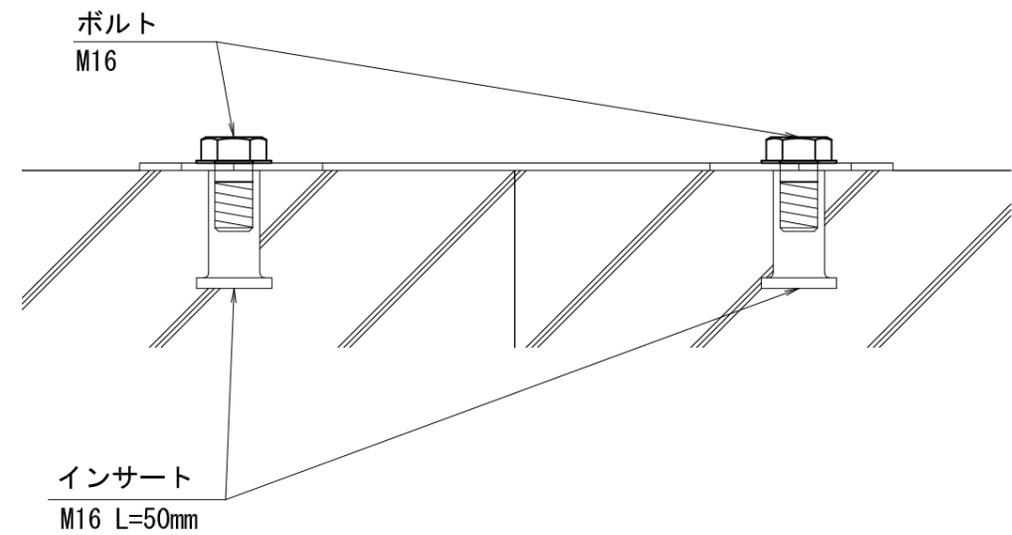


組立図

正面図



側面図



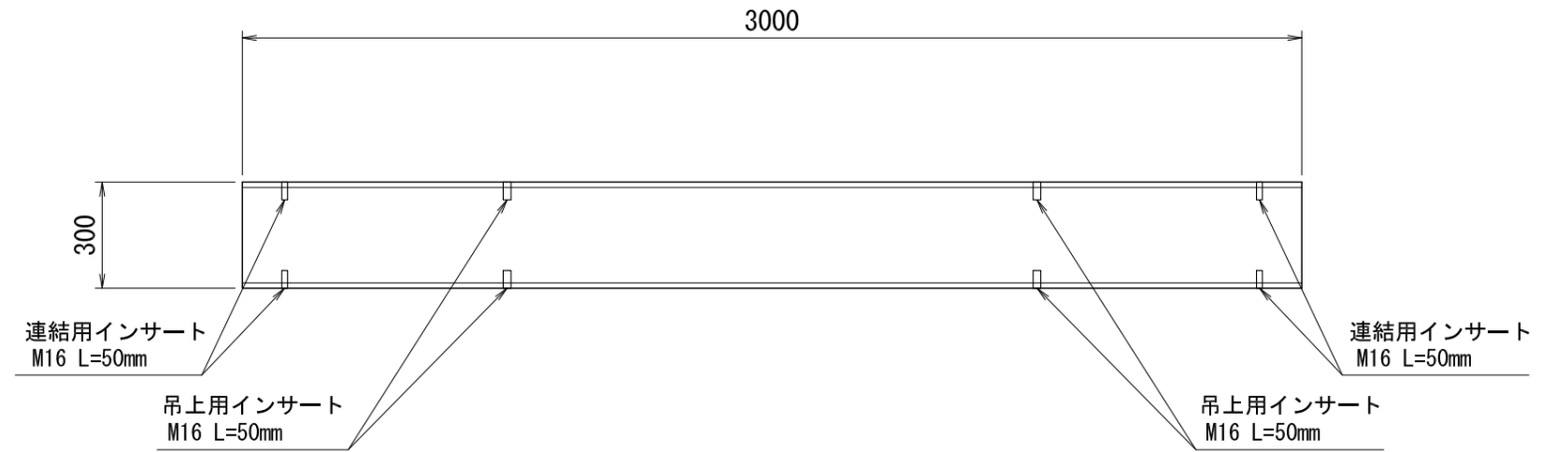
図面名	護岸ブロック連結部詳細図		
規格	-		
参考質量	- kg	縮尺	作成月日
		S=1:3	2019.06.10
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

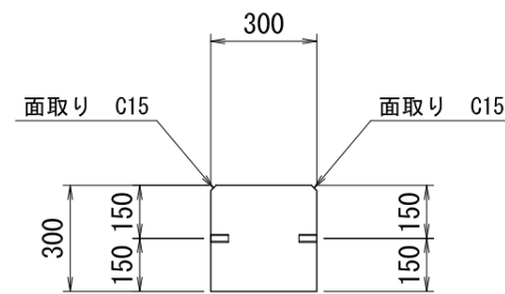
300 × 300 × 3000

図面番号 0001-0033-0762

平面図



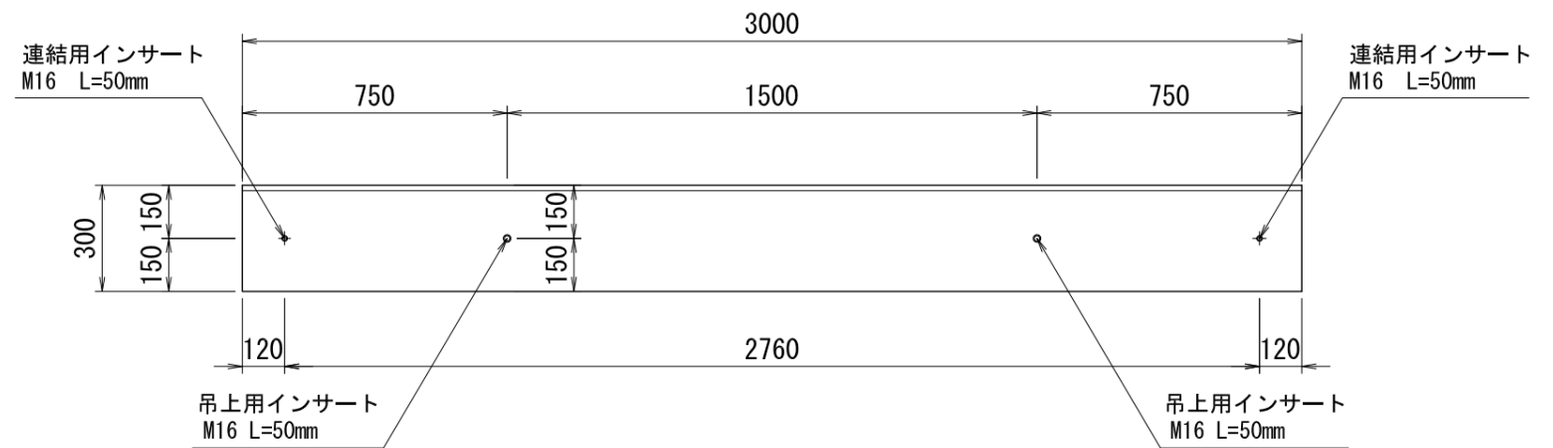
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

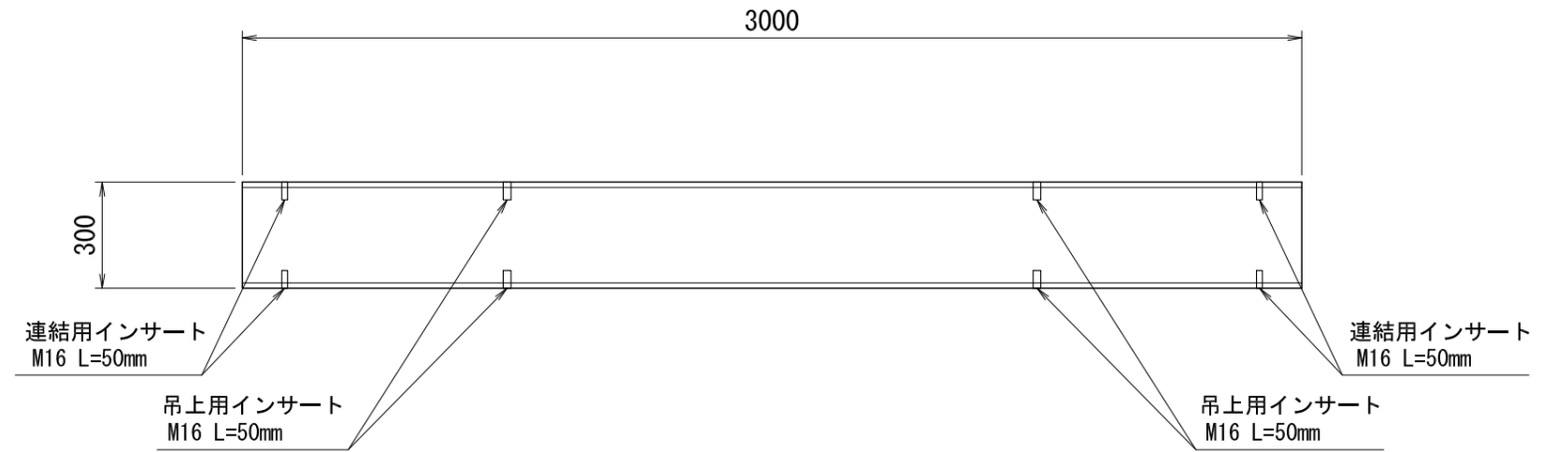
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 300 × 3000		
参考質量	648 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

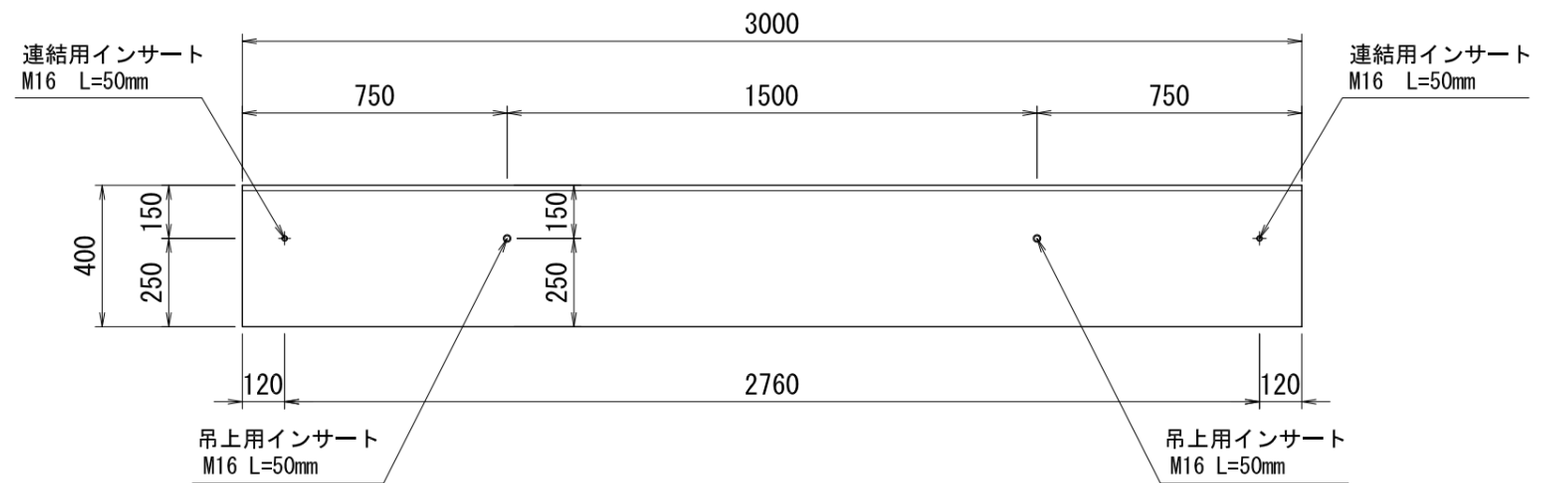
300 × 400 × 3000

図面番号 0001-0033-0764

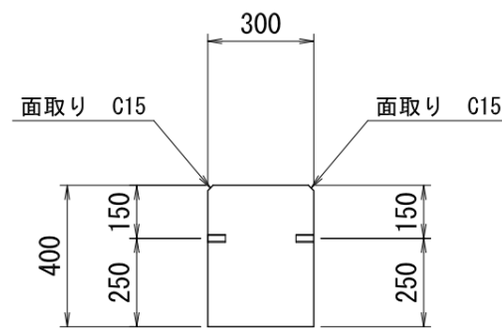
平面図



側面図



正面図



吊りインサート

連結インサート

設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

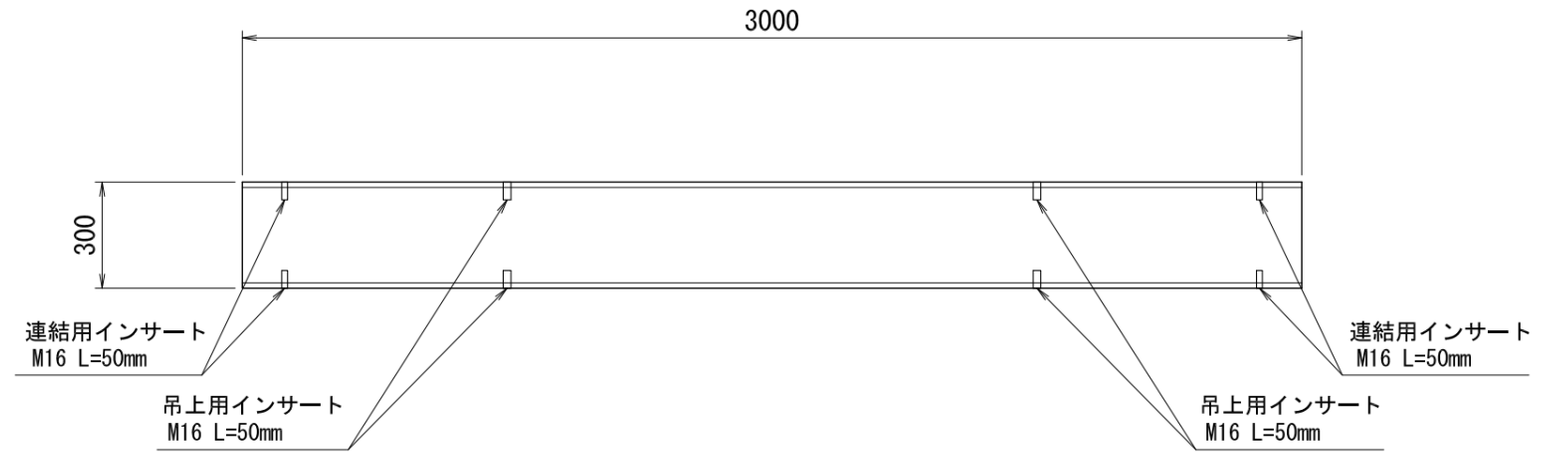
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 400 × 3000		
参考質量	864 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

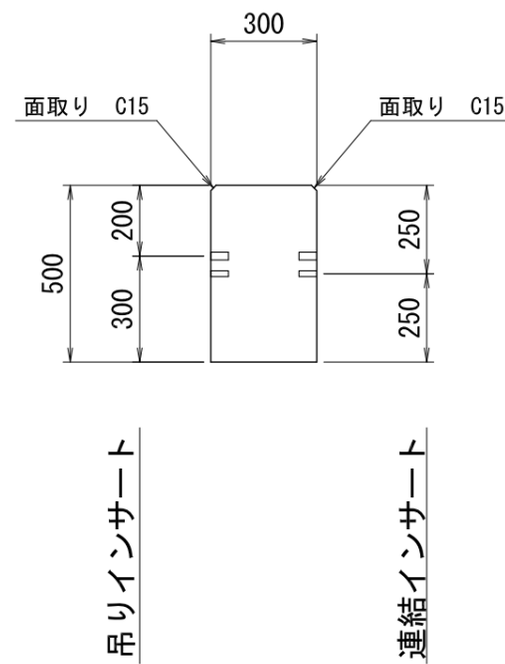
300 × 500 × 3000

図面番号 0001-0033-0766

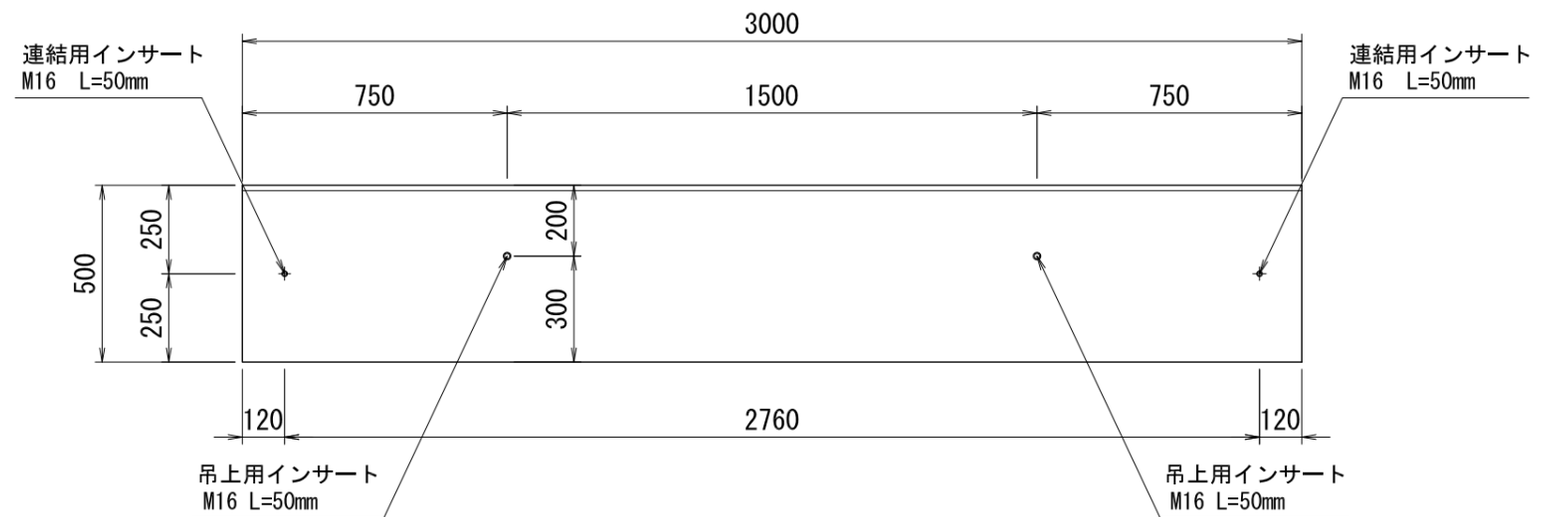
平面図



正面図



側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

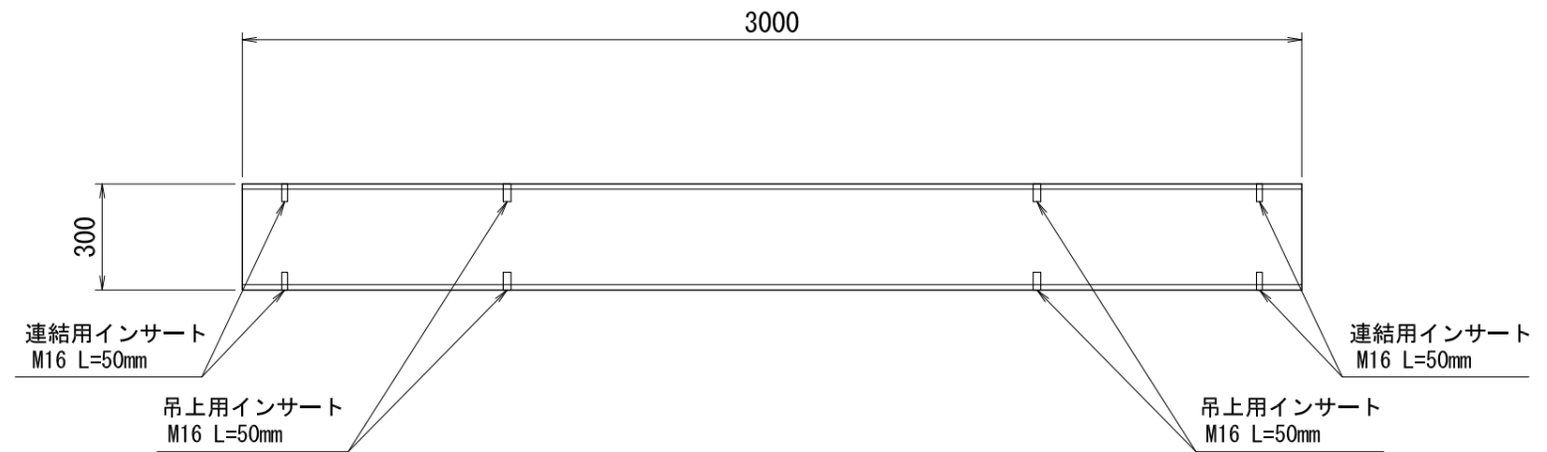
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 500 × 3000		
参考質量	1080 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

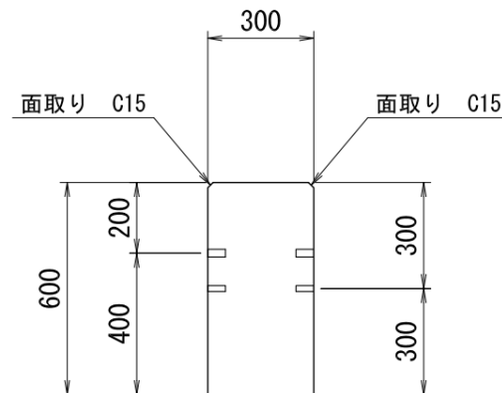
300 × 600 × 3000

図面番号 0001-0033-0859

平面図



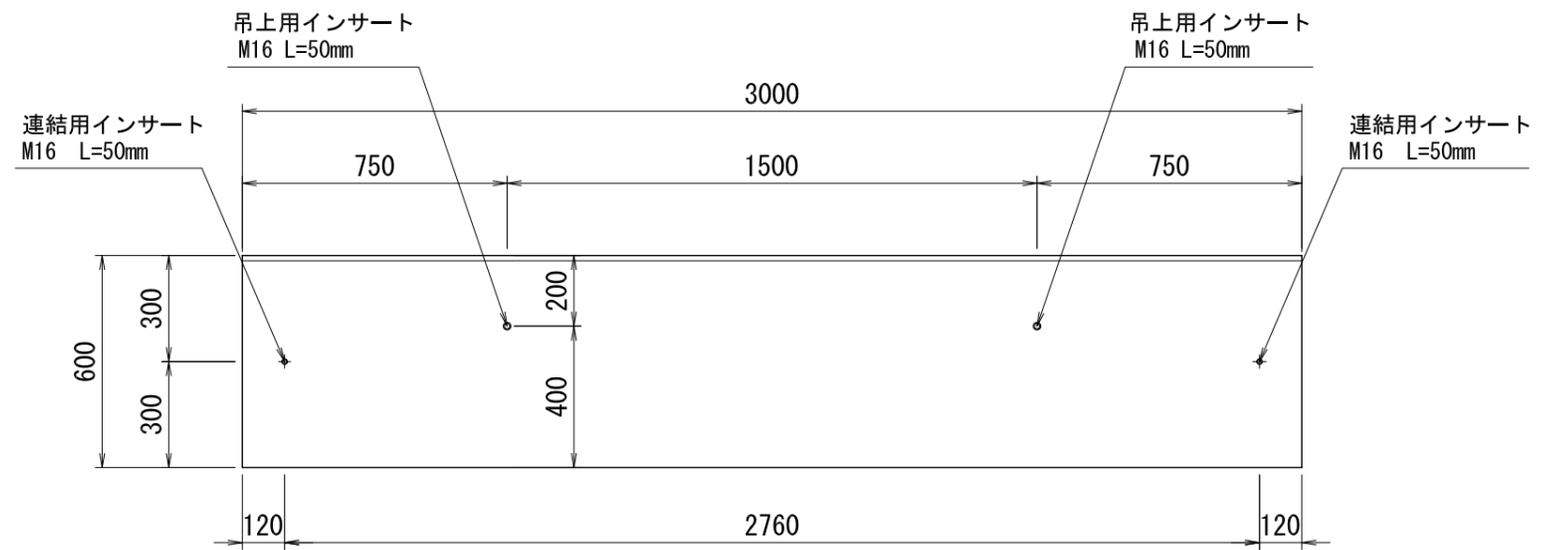
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

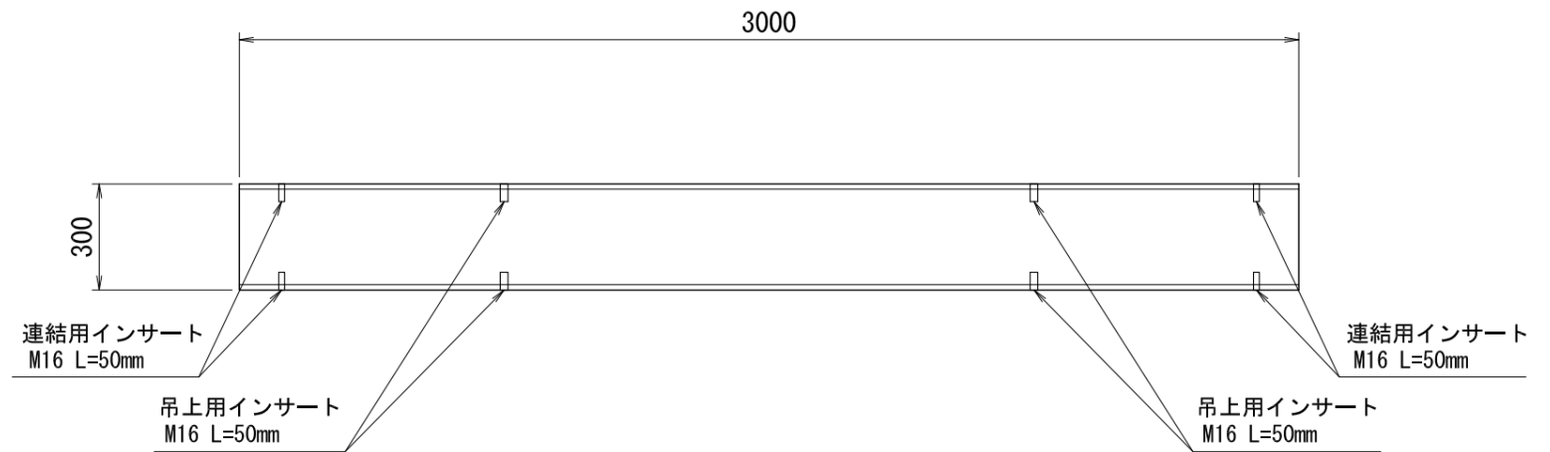
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 600 × 3000		
参考質量	1296 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

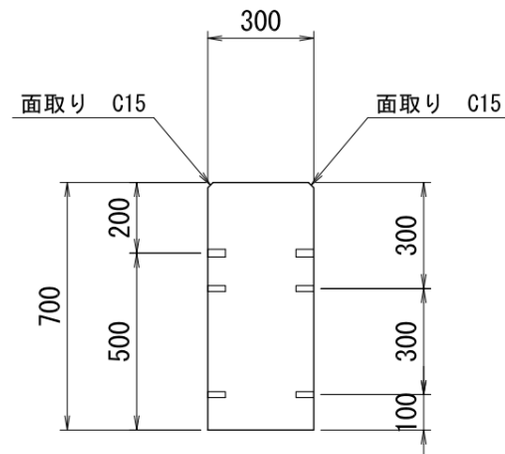
300 × 700 × 3000

図面番号 0001-0033-0860

平面図



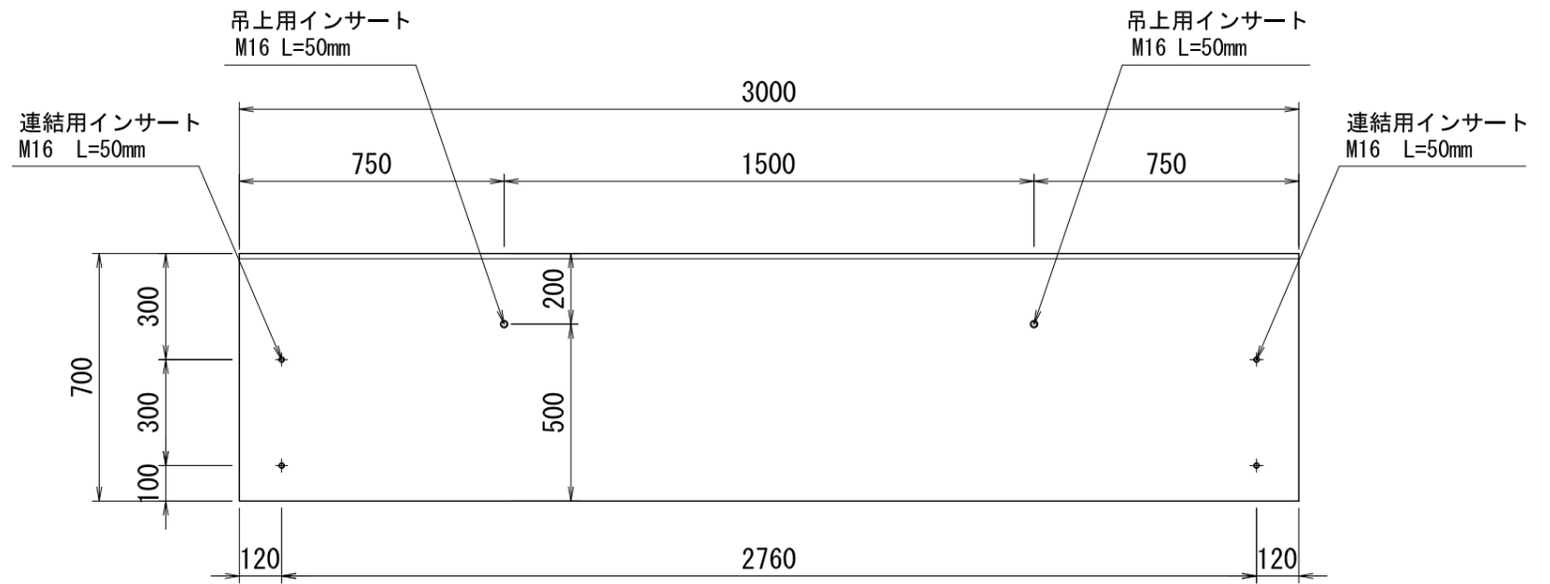
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

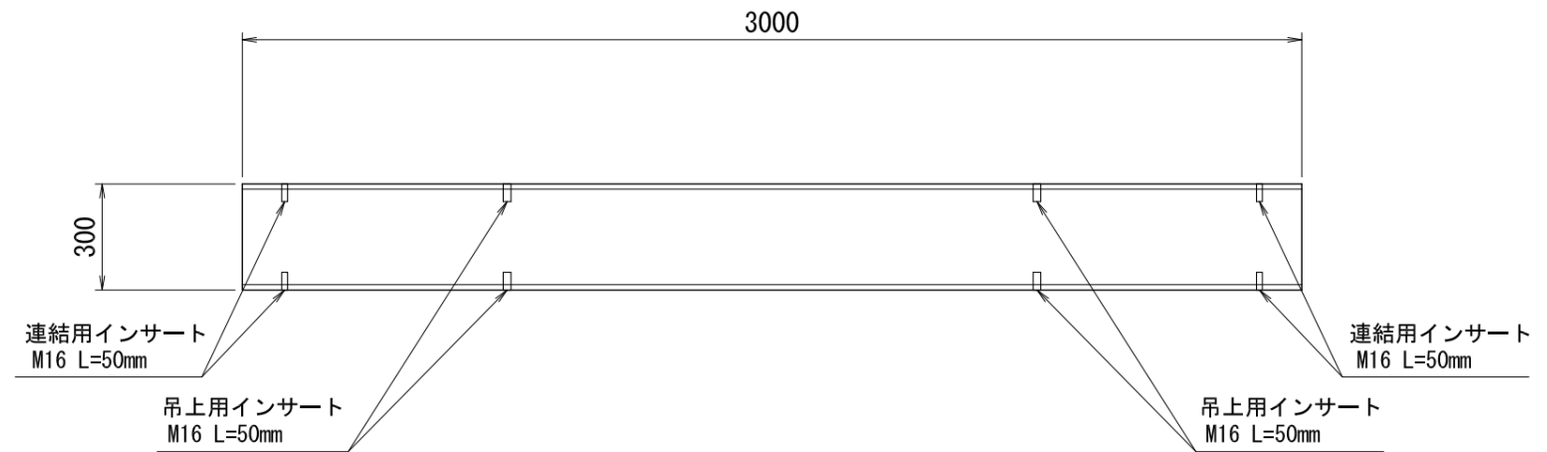
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 700 × 3000		
参考質量	1512 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

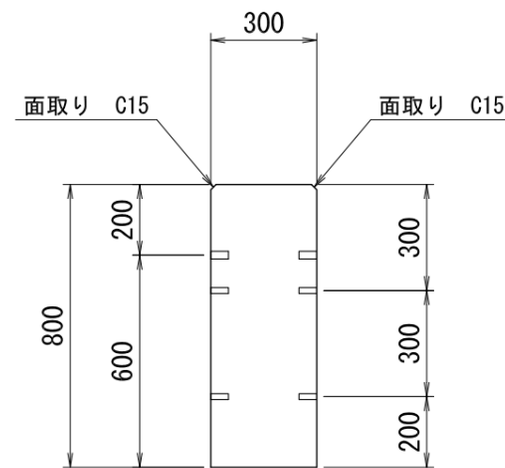
300 × 800 × 3000

図面番号 0001-0033-0861

平面図



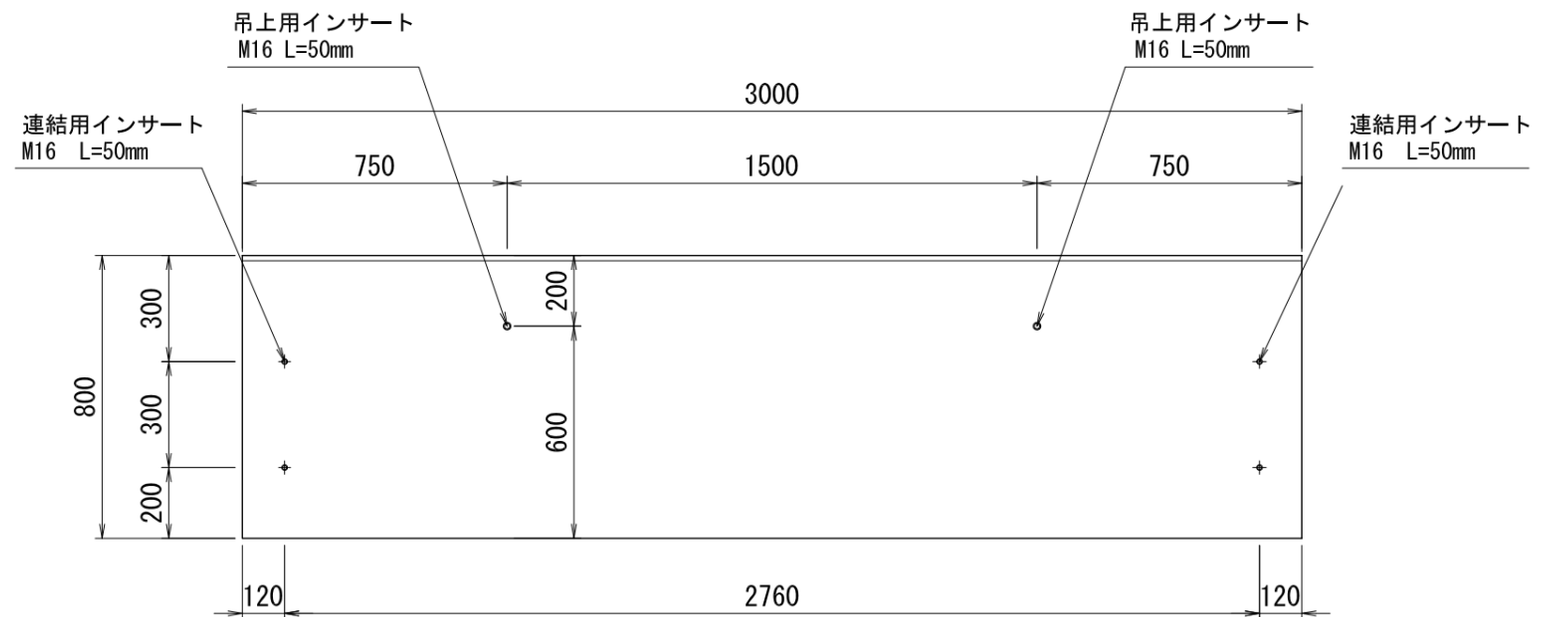
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

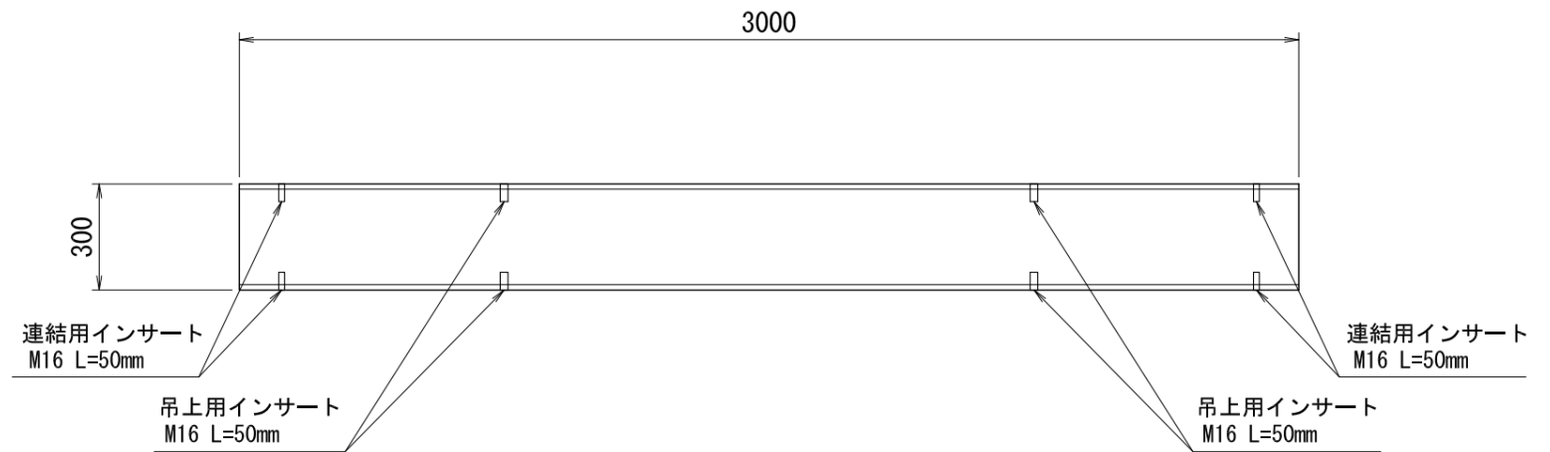
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 800 × 3000		
参考質量	1728 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

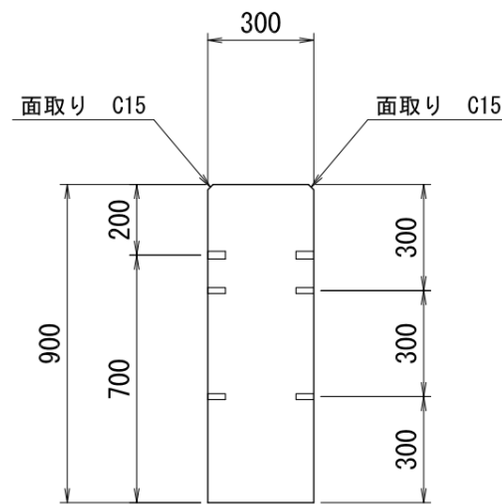
300 × 900 × 3000

図面番号 0001-0033-0862

平面図



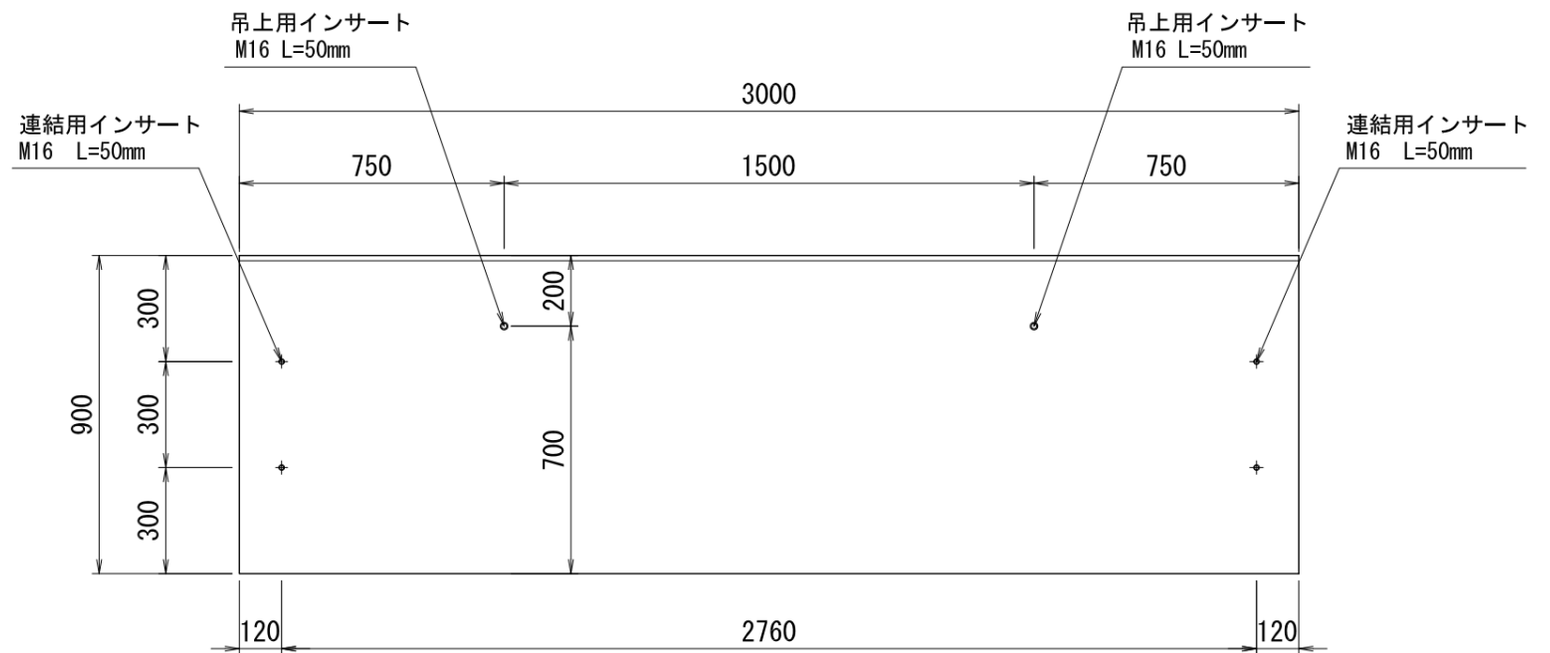
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

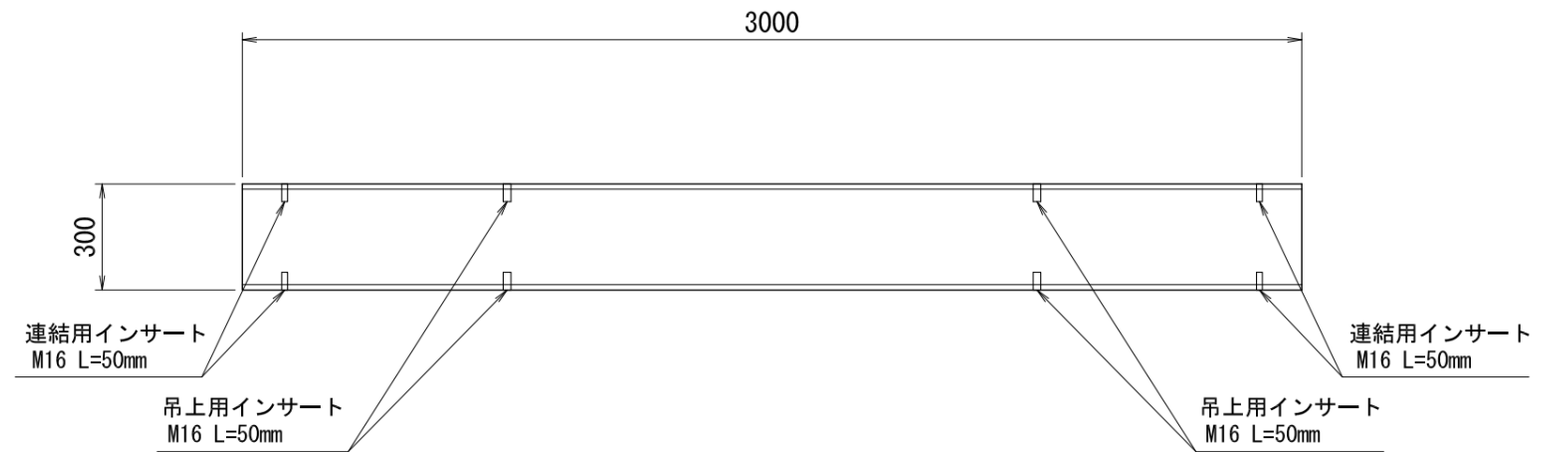
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 900 × 3000		
参考質量	1944 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

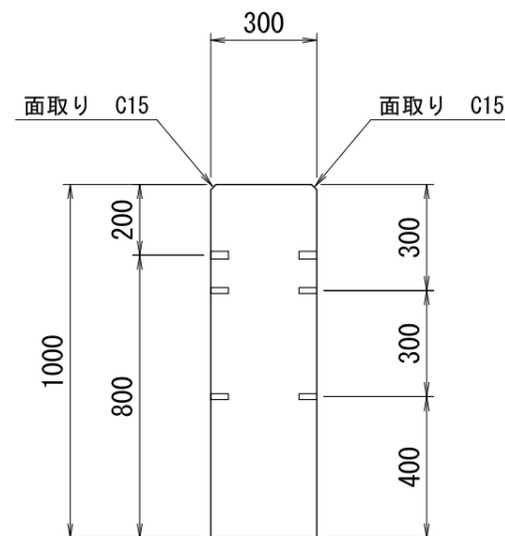
300 × 1000 × 3000

図面番号 0001-0033-0863

平面図



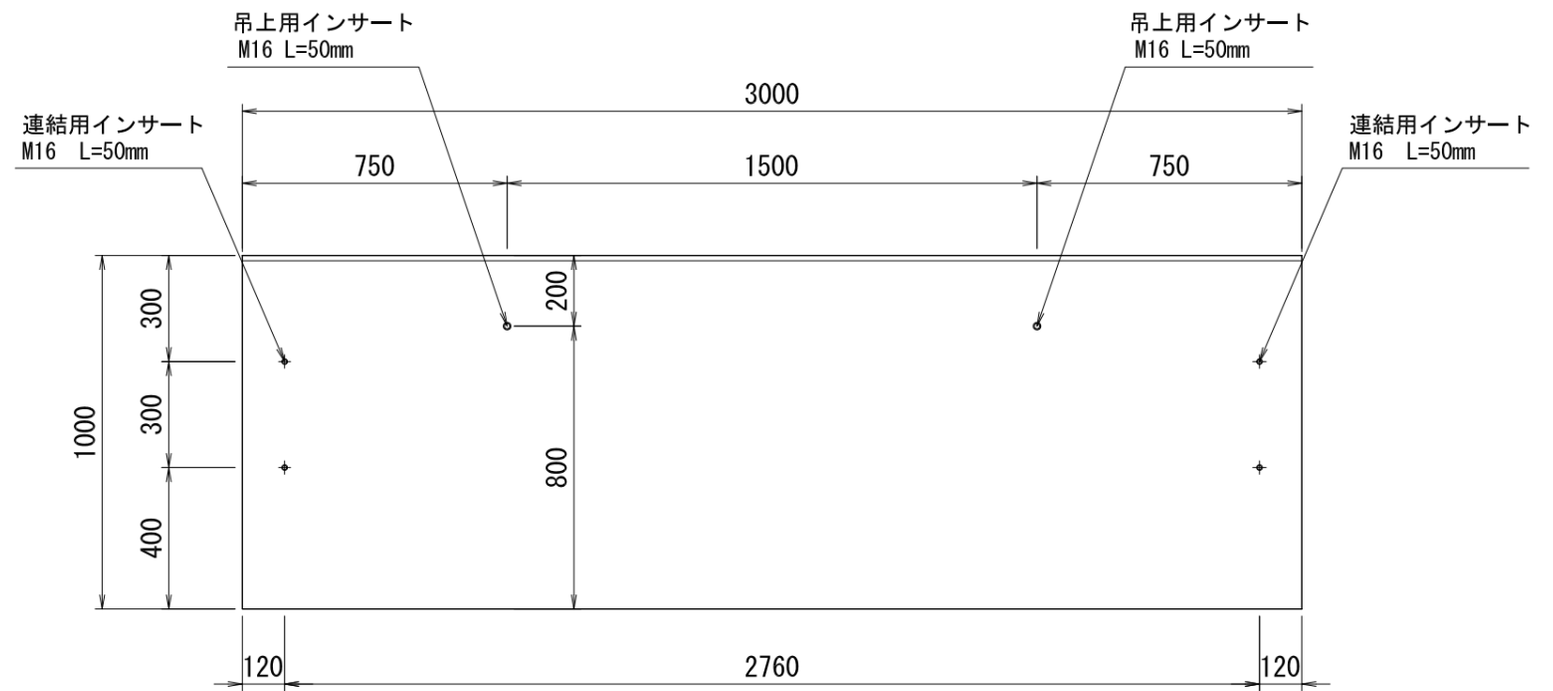
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

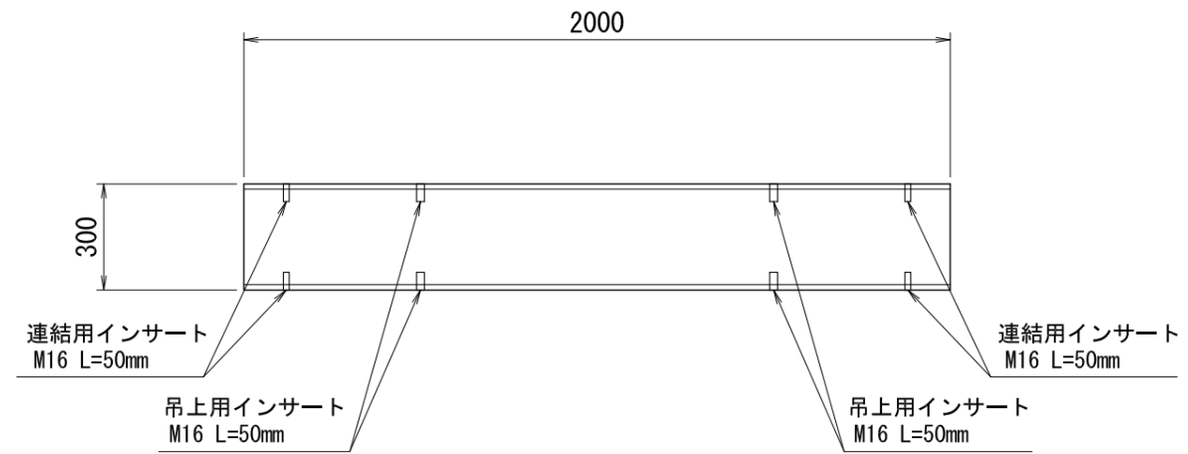
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 1000 × 3000		
参考質量	2160 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

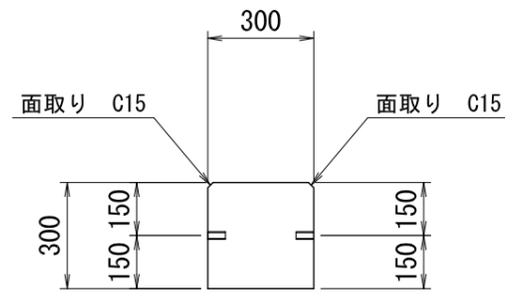
300 × 300 × 2000

図面番号 0001-0033-0864

平面図



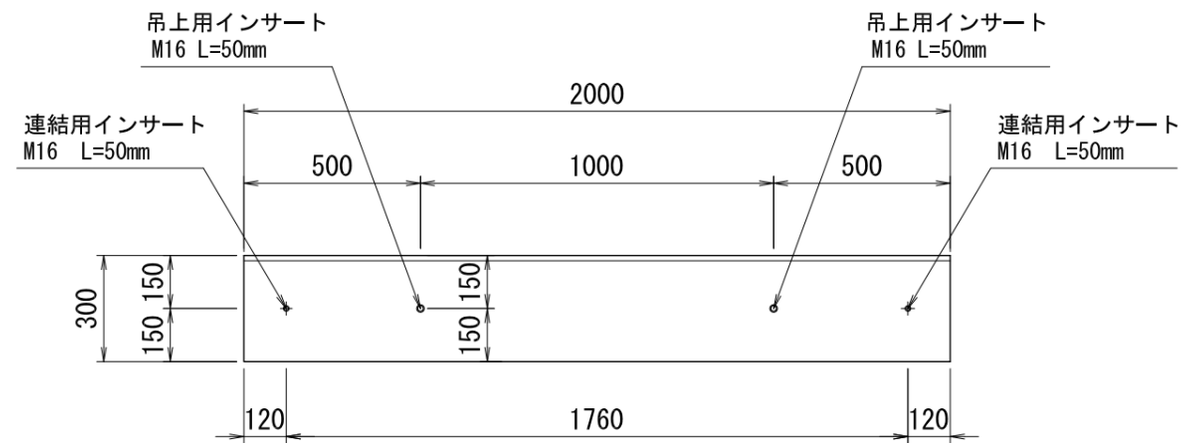
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

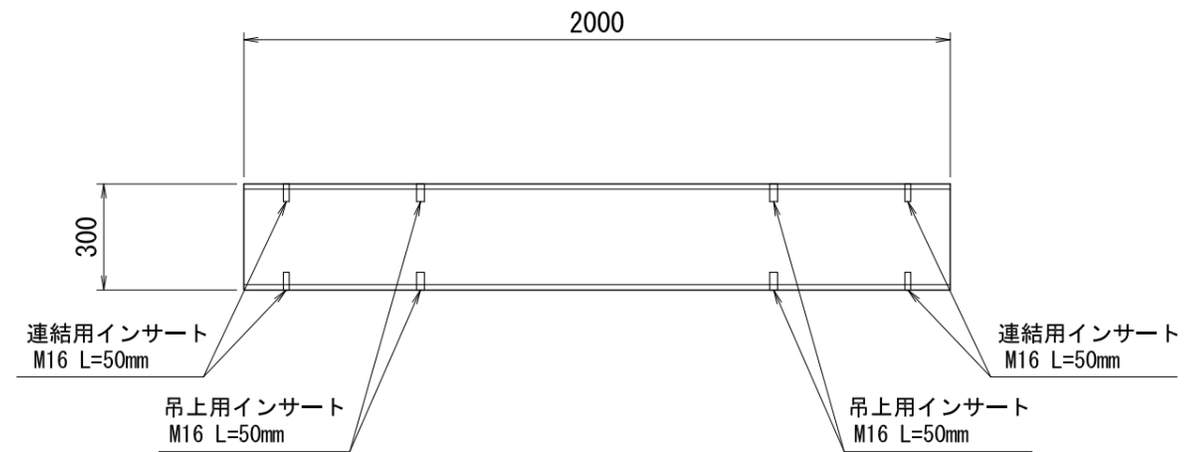
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 300 × 2000		
参考質量	432 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

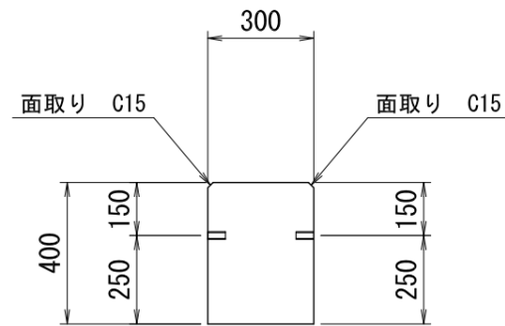
300 × 400 × 2000

図面番号 0001-0033-0865

平面図



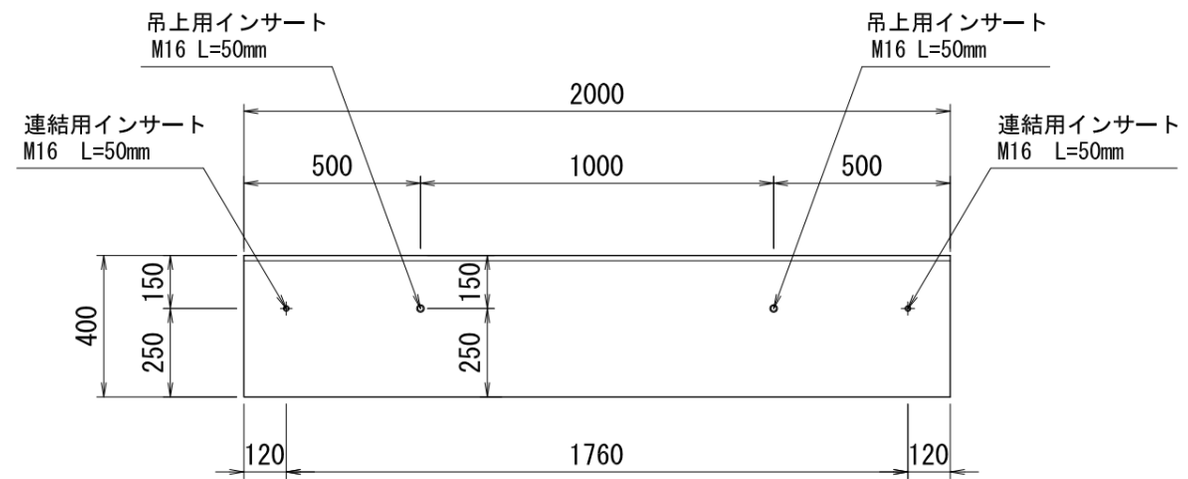
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

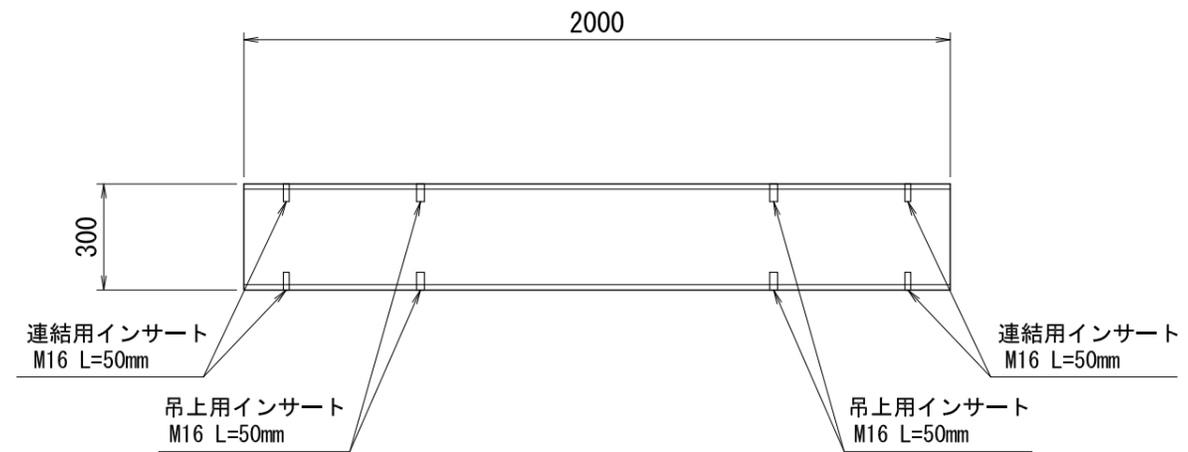
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 400 × 2000		
参考質量	576 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

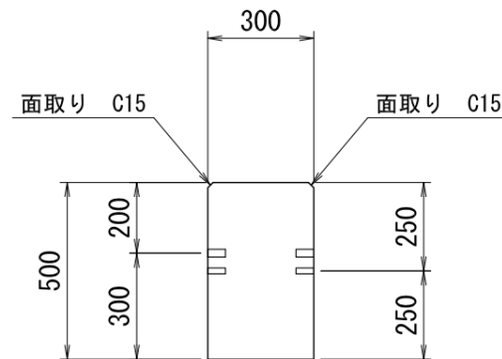
300 × 500 × 2000

図面番号 0001-0033-0866

平面図



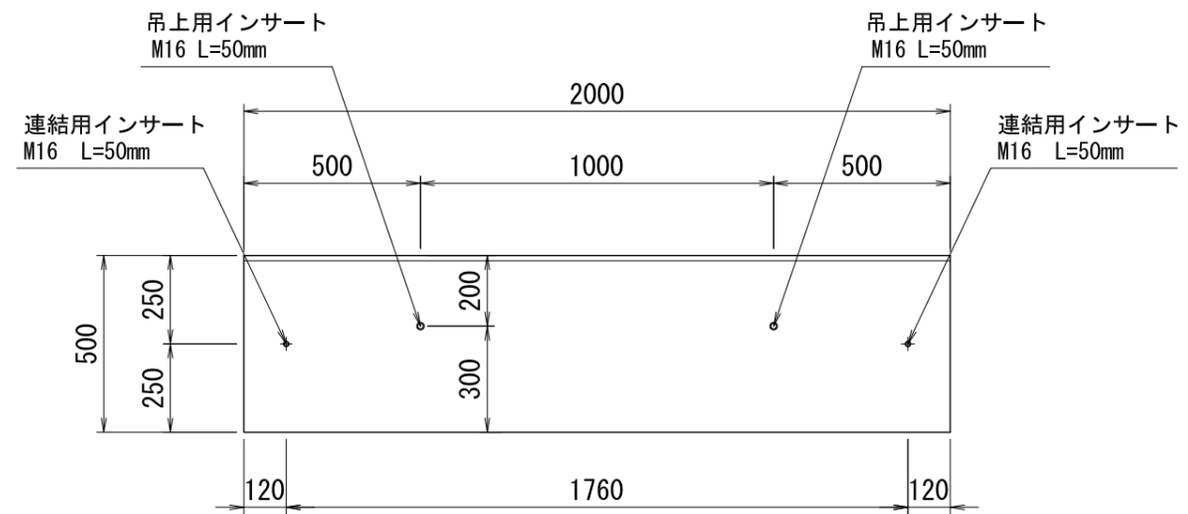
正面図



吊りインサート

連結用インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

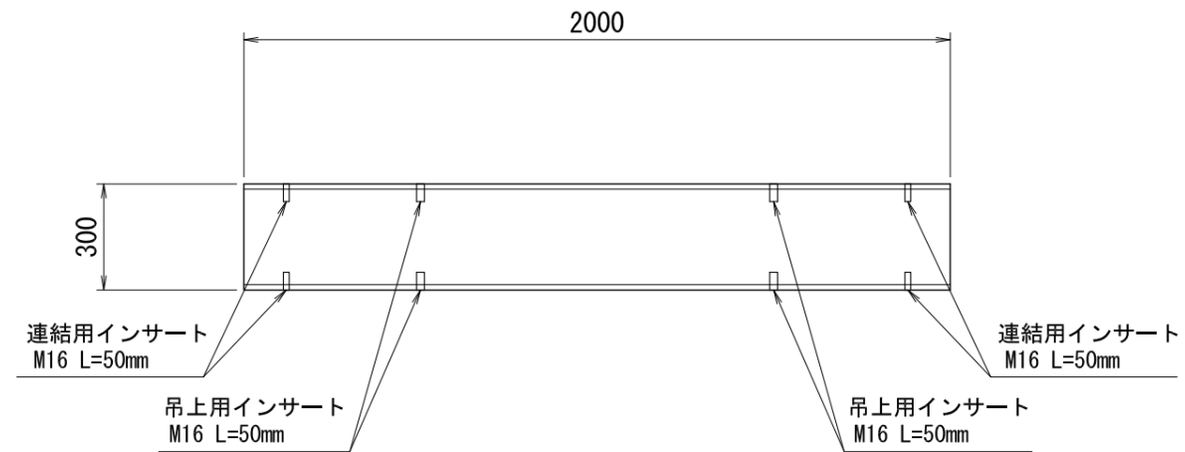
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 500 × 2000		
参考質量	720 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

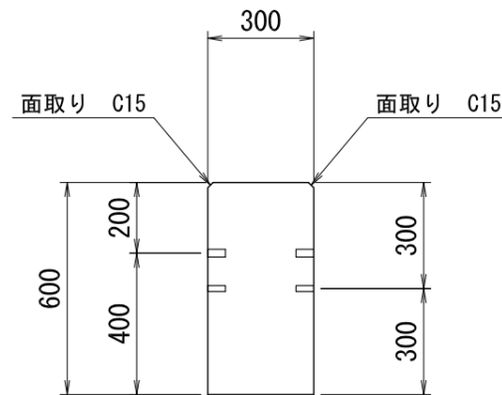
300 × 600 × 2000

図面番号 0001-0033-0867

平面図



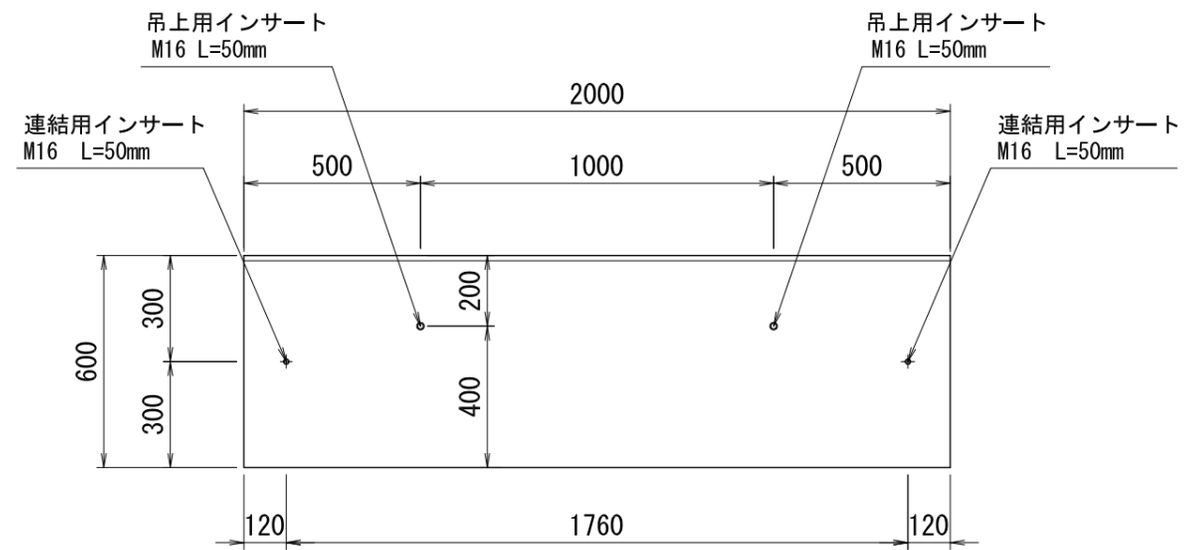
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

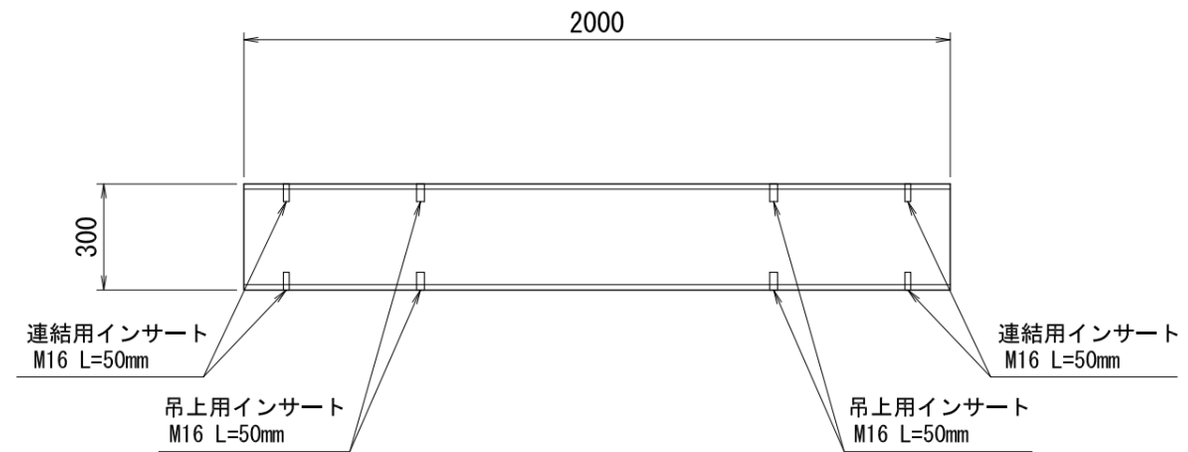
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 600 × 2000		
参考質量	864 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

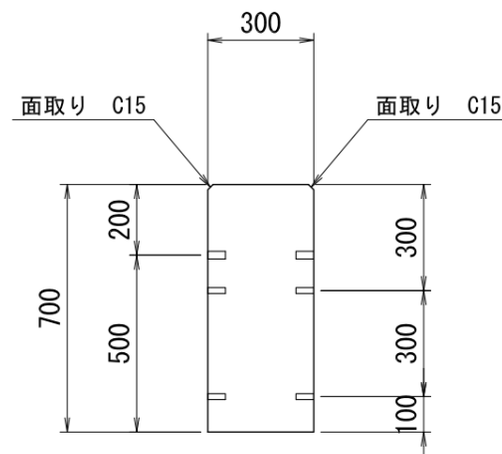
300 × 700 × 2000

図面番号 0001-0033-0868

平面図



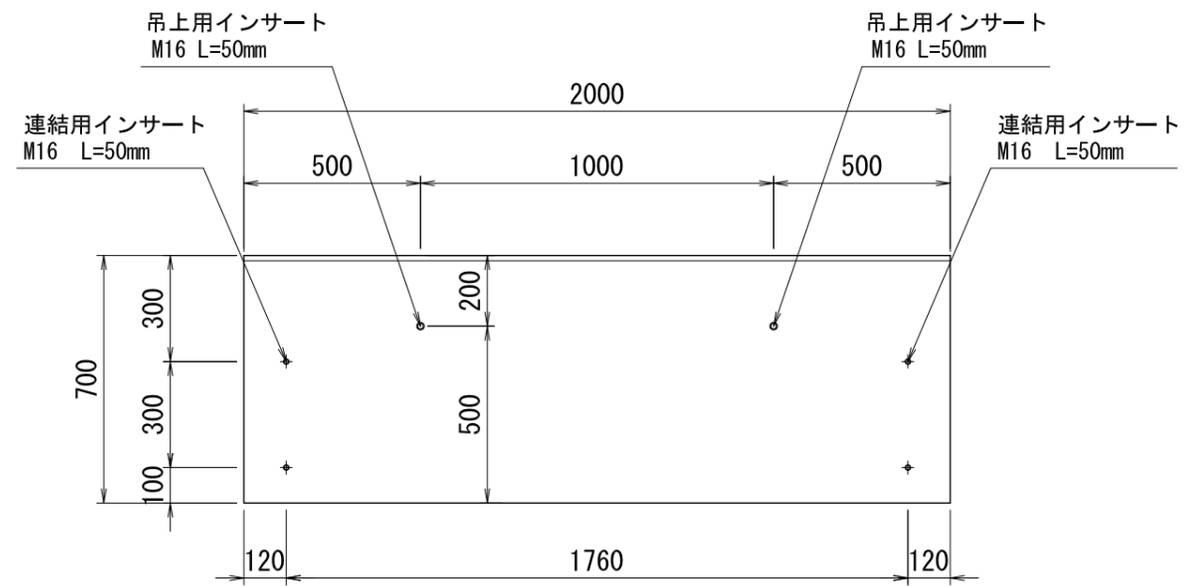
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

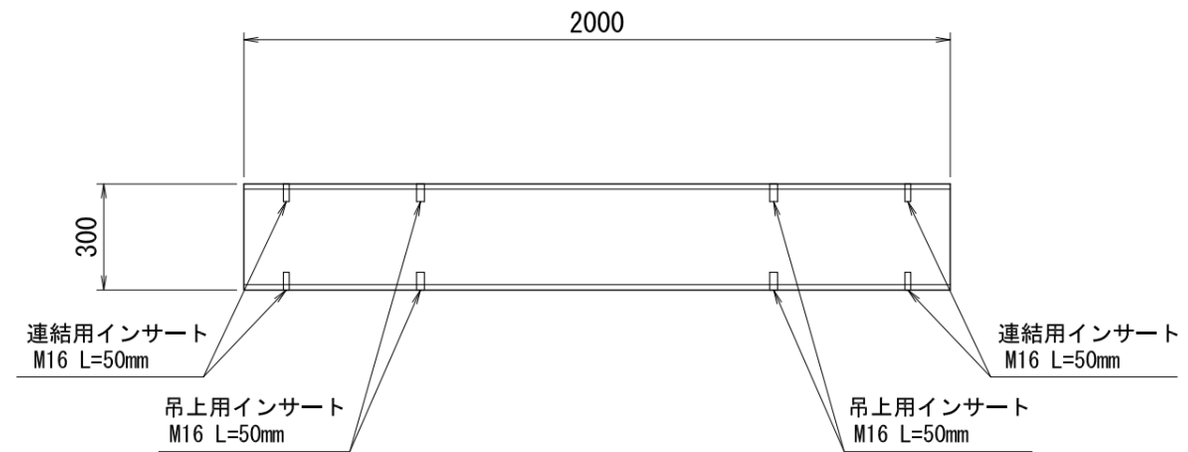
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 700 × 2000		
参考質量	1008 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

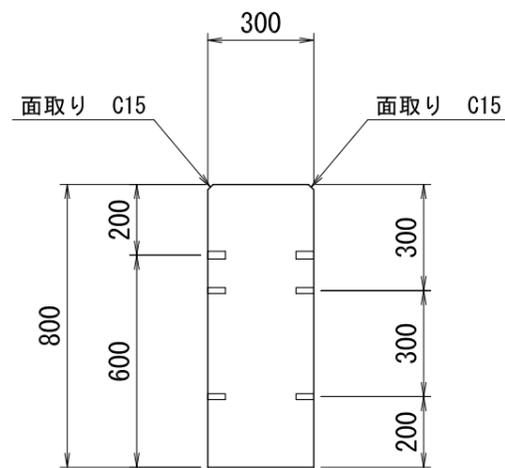
300 × 800 × 2000

図面番号 0001-0033-0869

平面図



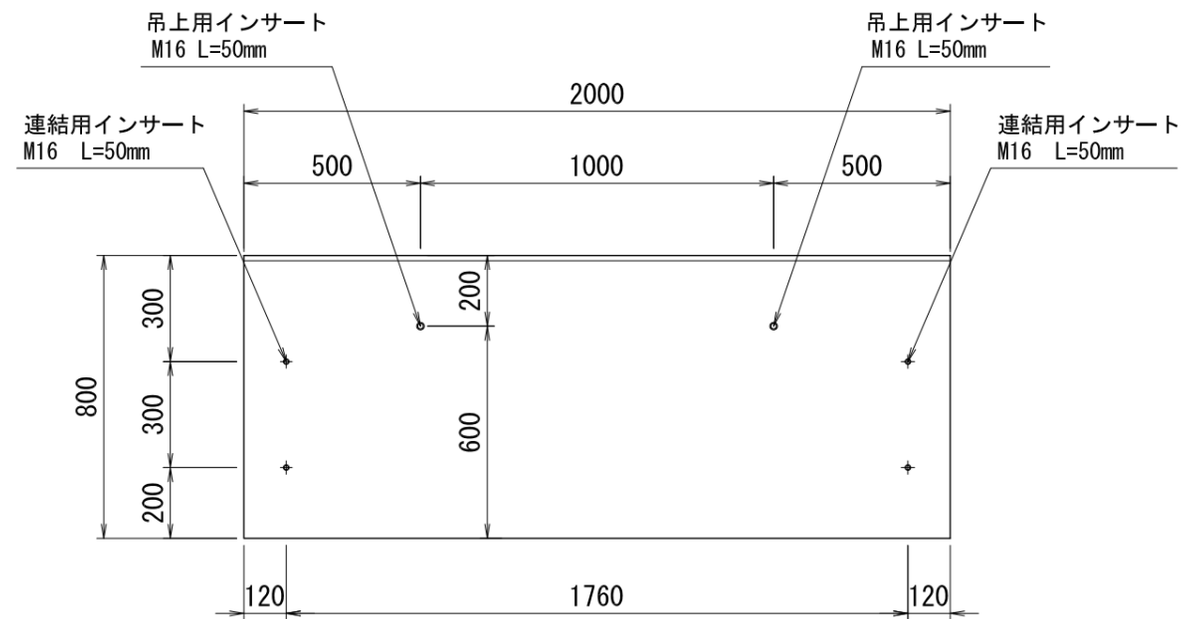
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

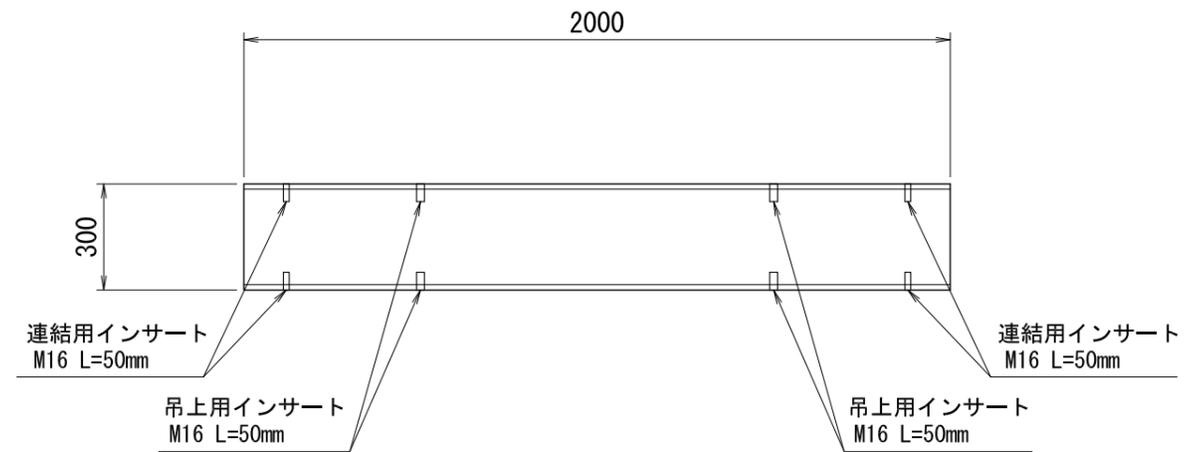
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 800 × 2000		
参考質量	1152 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

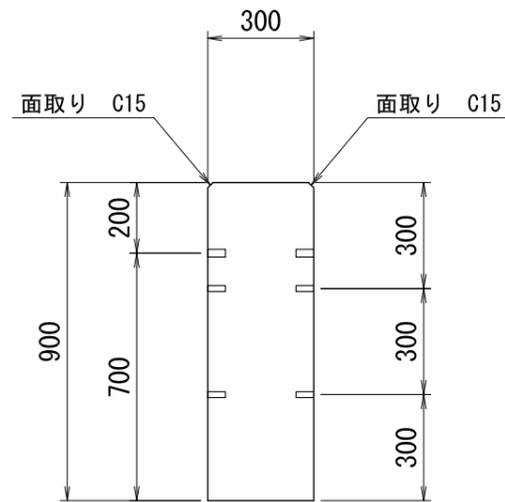
300 × 900 × 2000

図面番号 0001-0033-0870

平面図



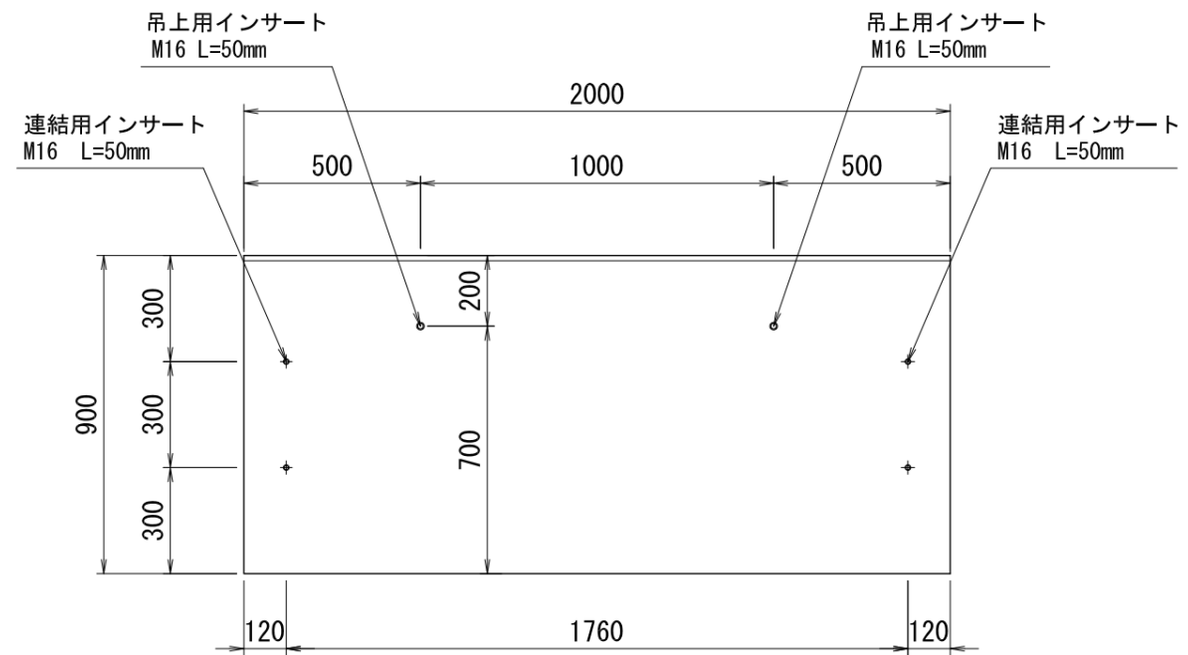
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

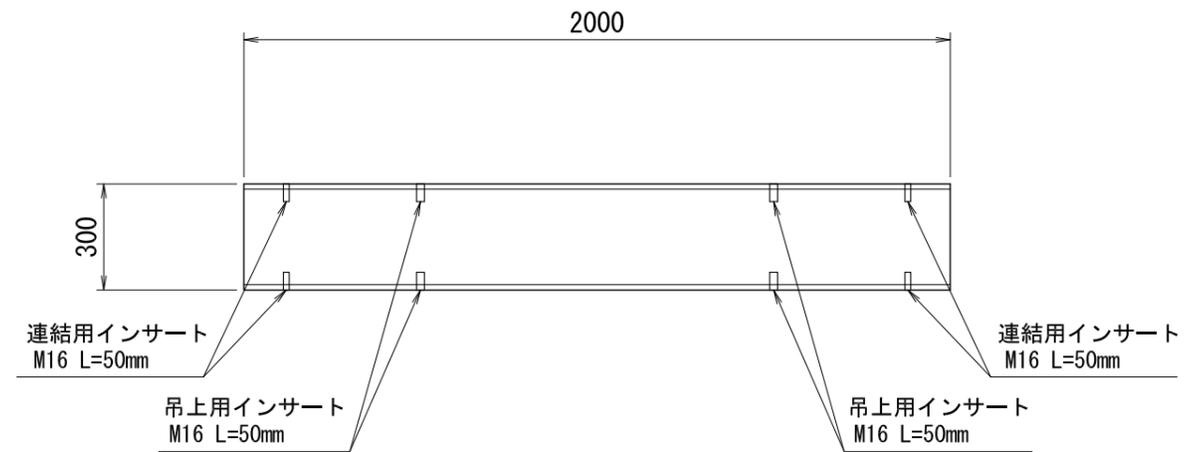
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 900 × 2000		
参考質量	1296 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

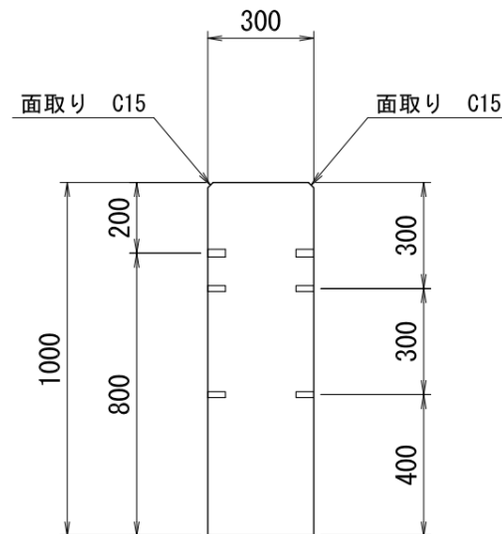
300 × 1000 × 2000

図面番号 0001-0033-0871

平面図



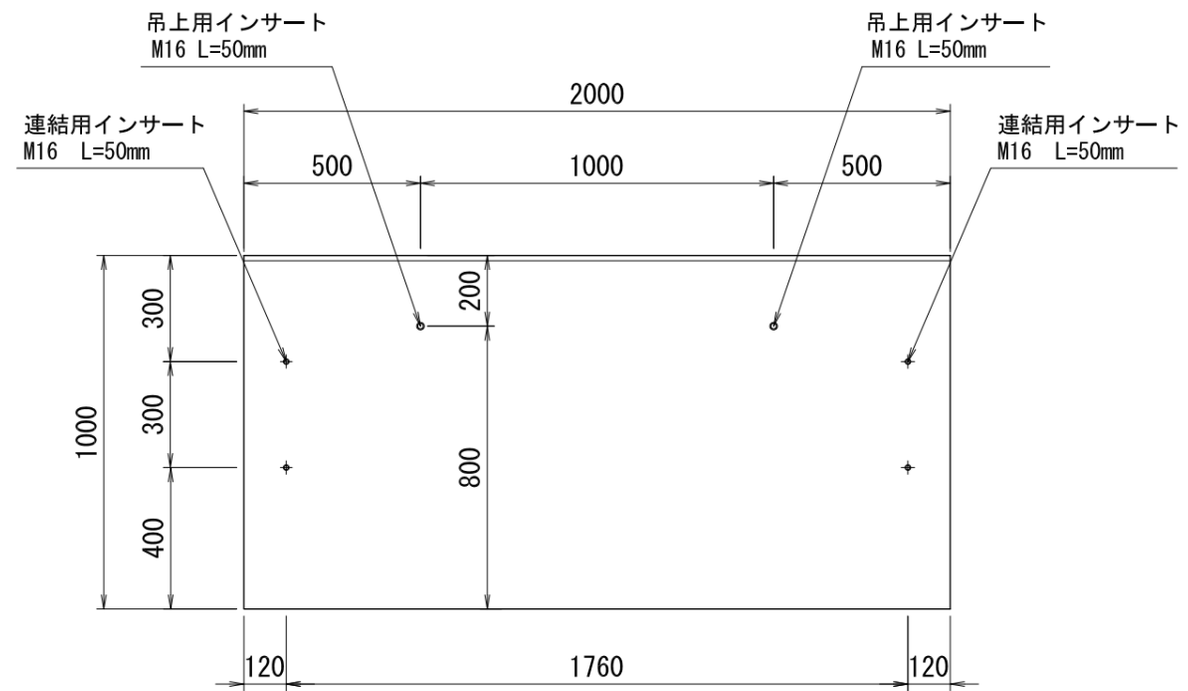
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

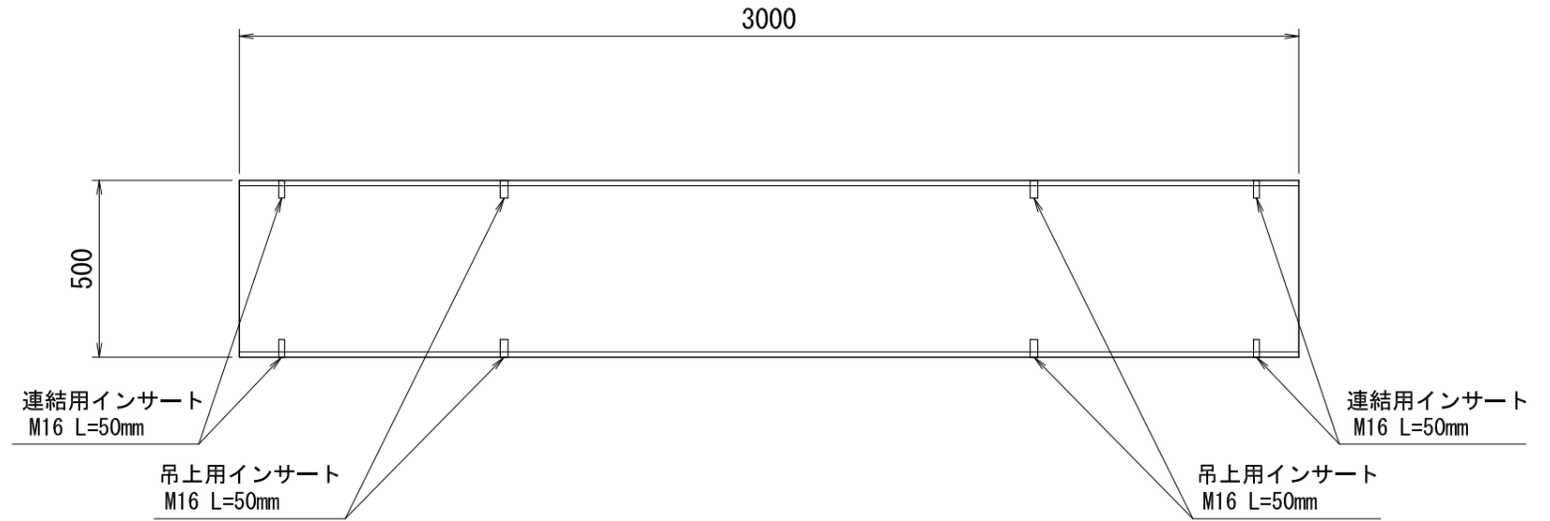
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	300 × 1000 × 2000		
参考質量	1440 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.03.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

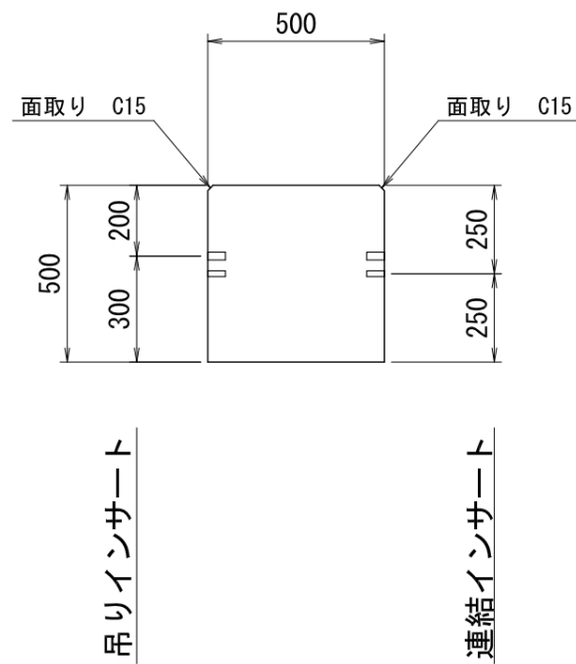
500 × 500 × 3000

図面番号 0001-0033-0944

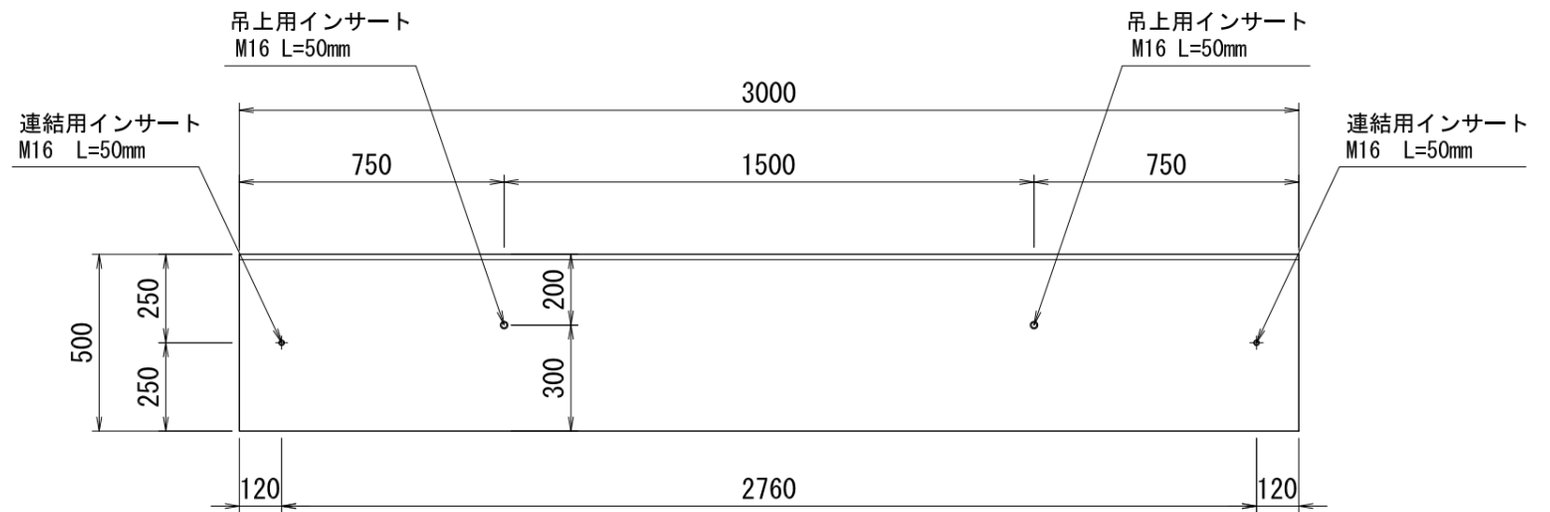
平面図



正面図



側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

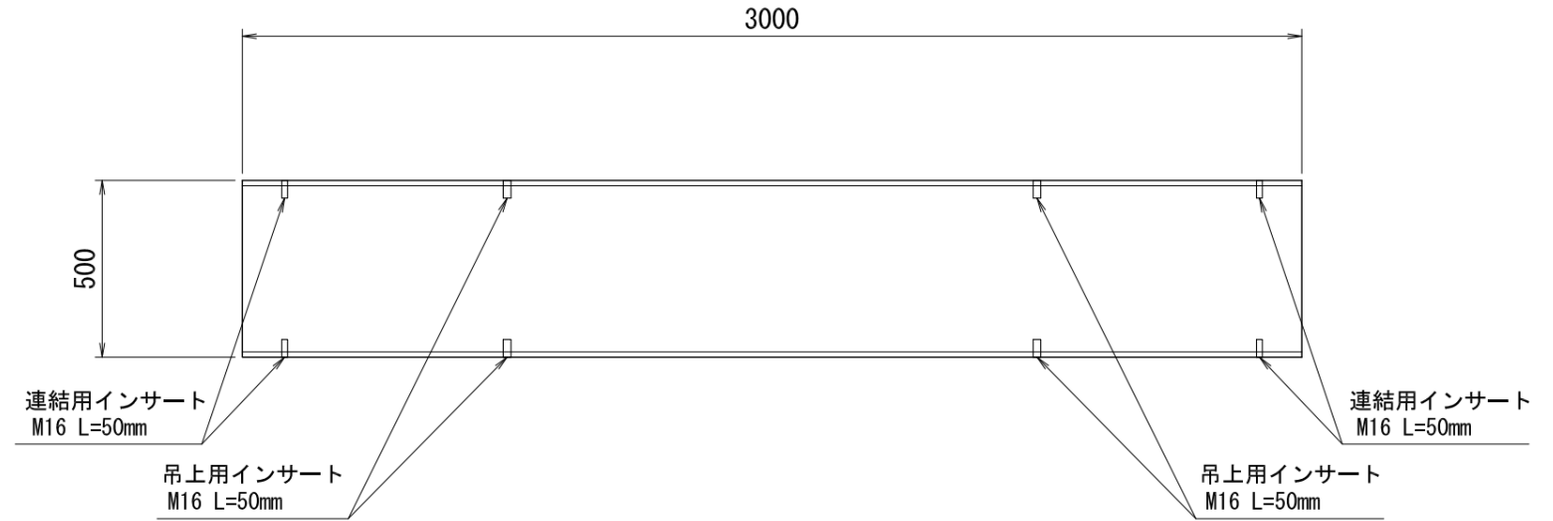
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 500 × 3000		
参考質量	1800 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

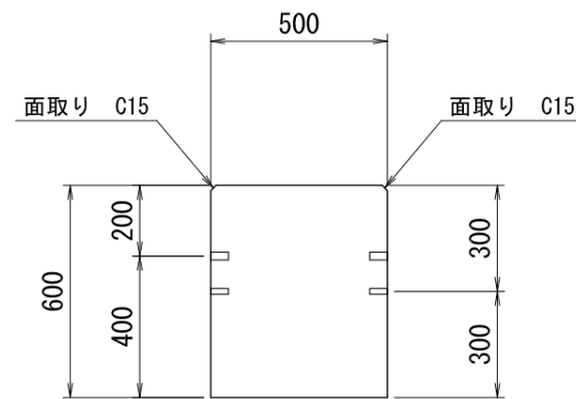
500 × 600 × 3000

図面番号 0001-0033-0945

平面図



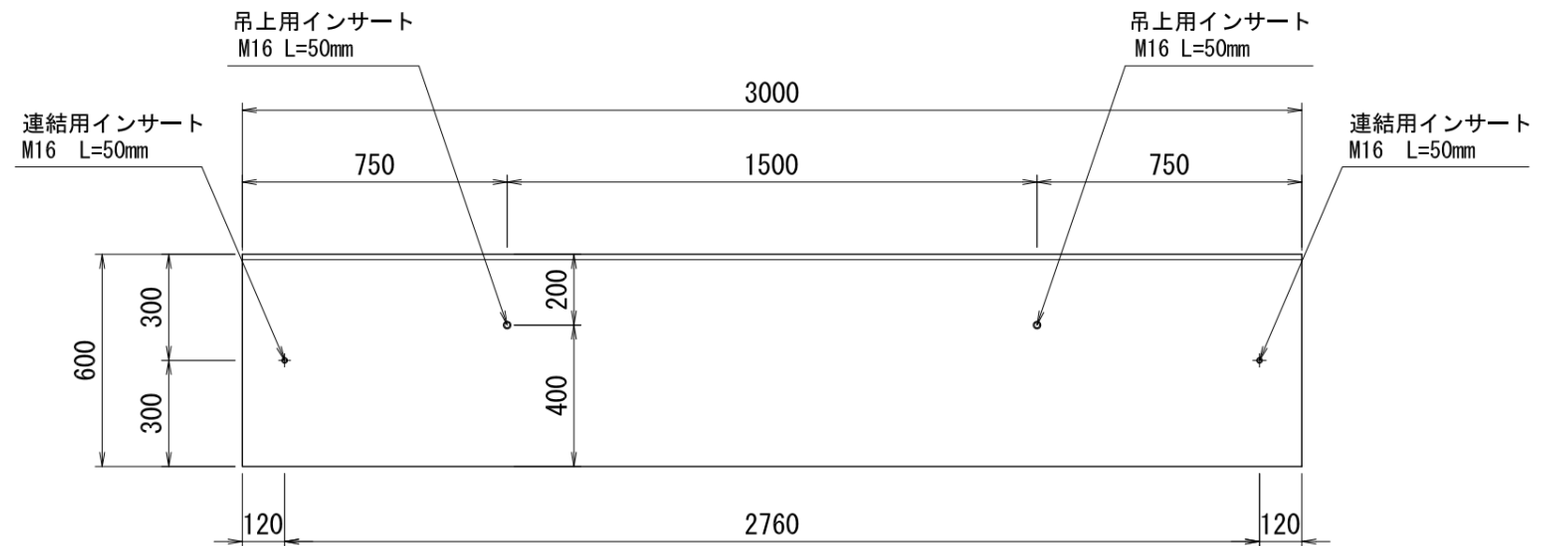
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

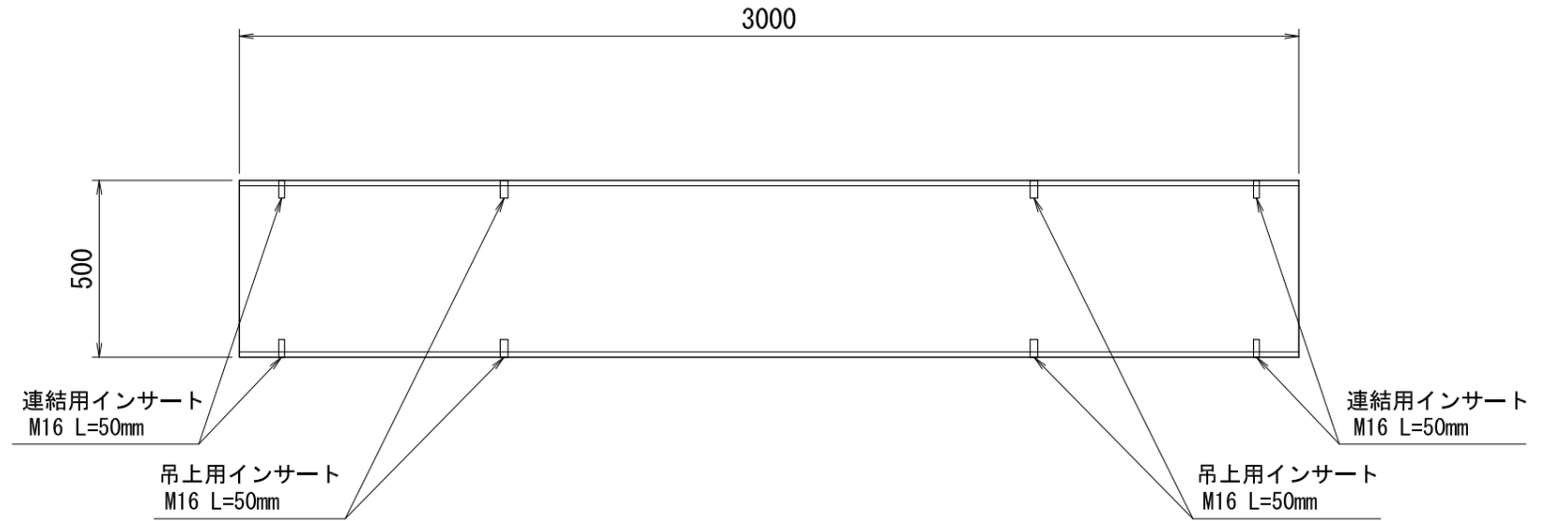
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 600 × 3000		
参考質量	2160 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

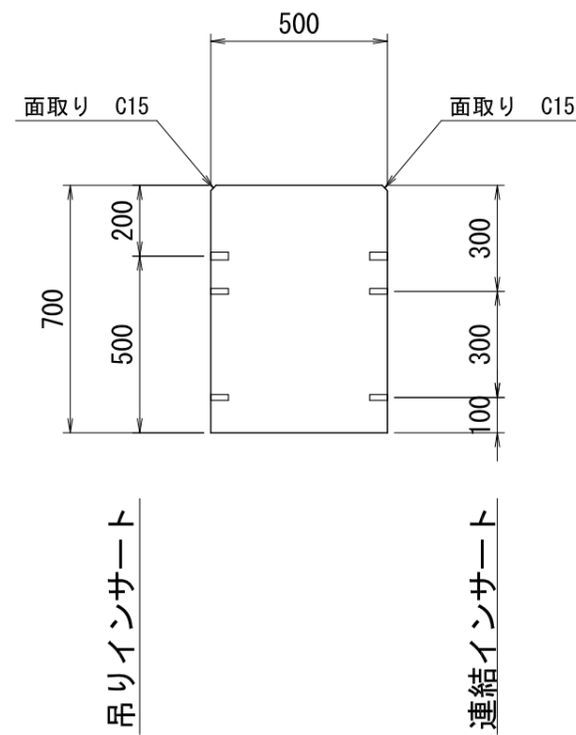
500 × 700 × 3000

図面番号 0001-0033-0946

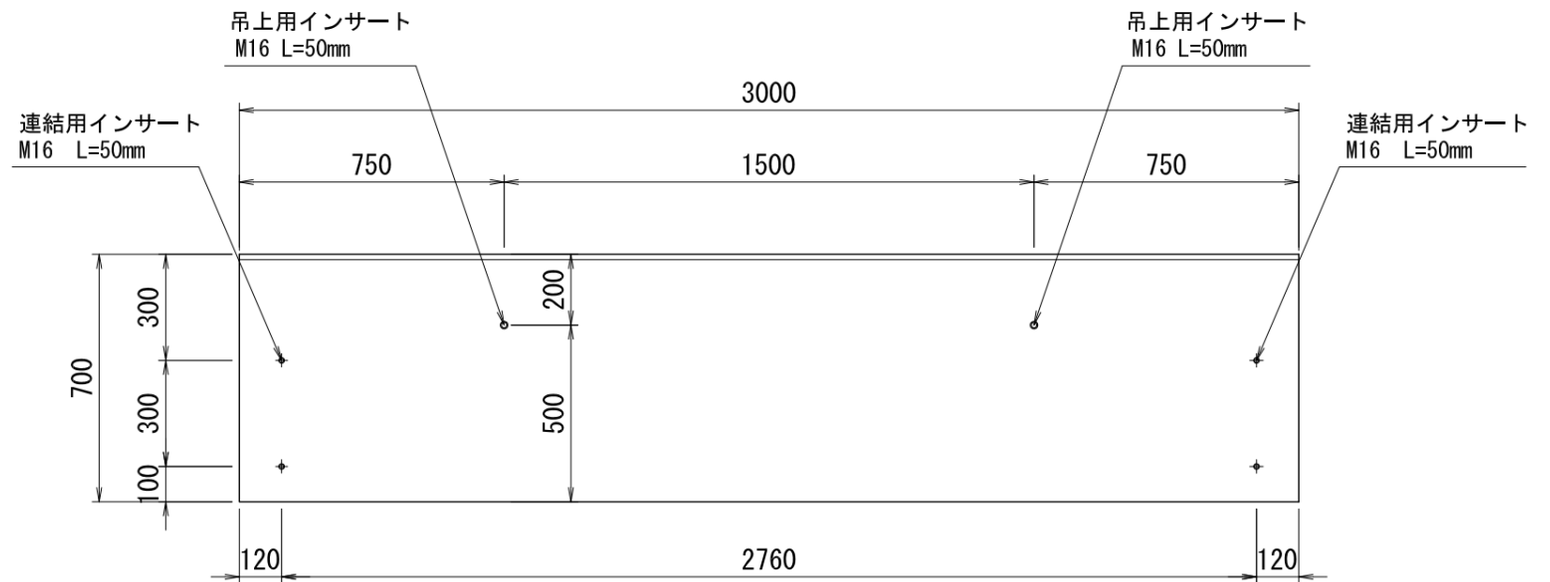
平面図



正面図



側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

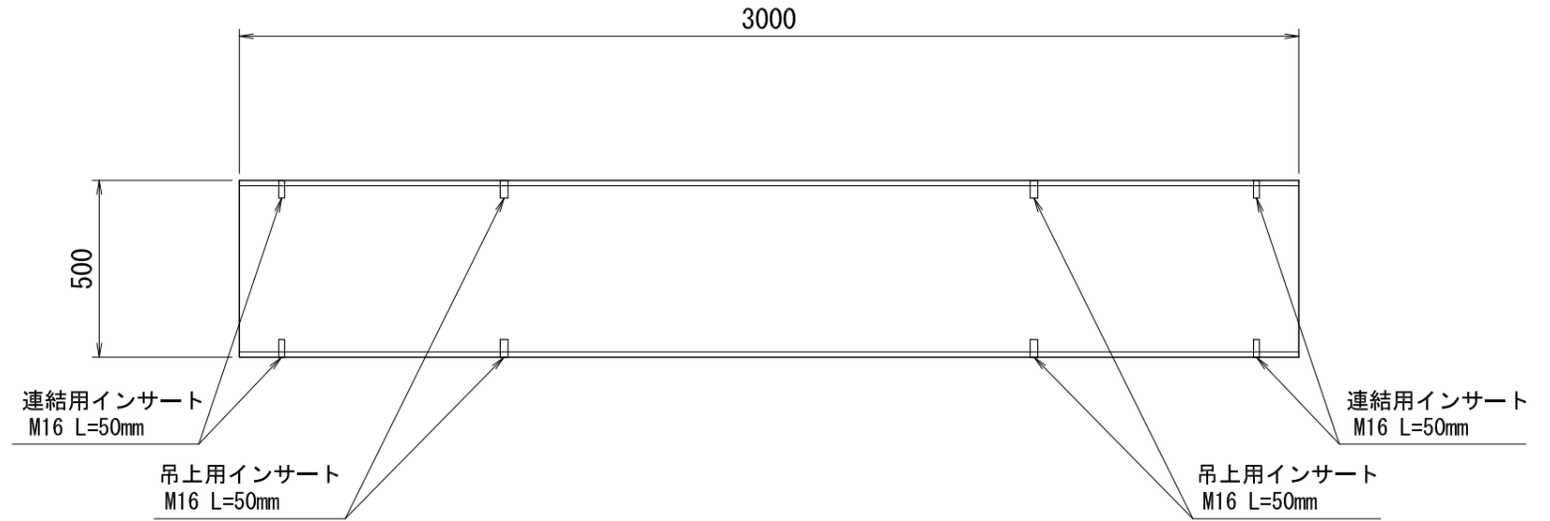
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 700 × 3000		
参考質量	2520 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

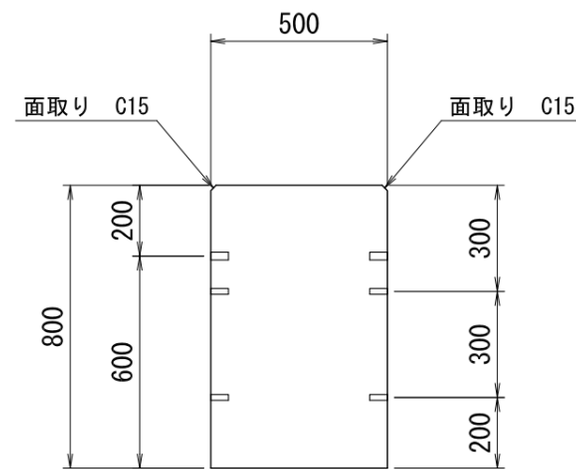
500 × 800 × 3000

図面番号 0001-0033-0947

平面図



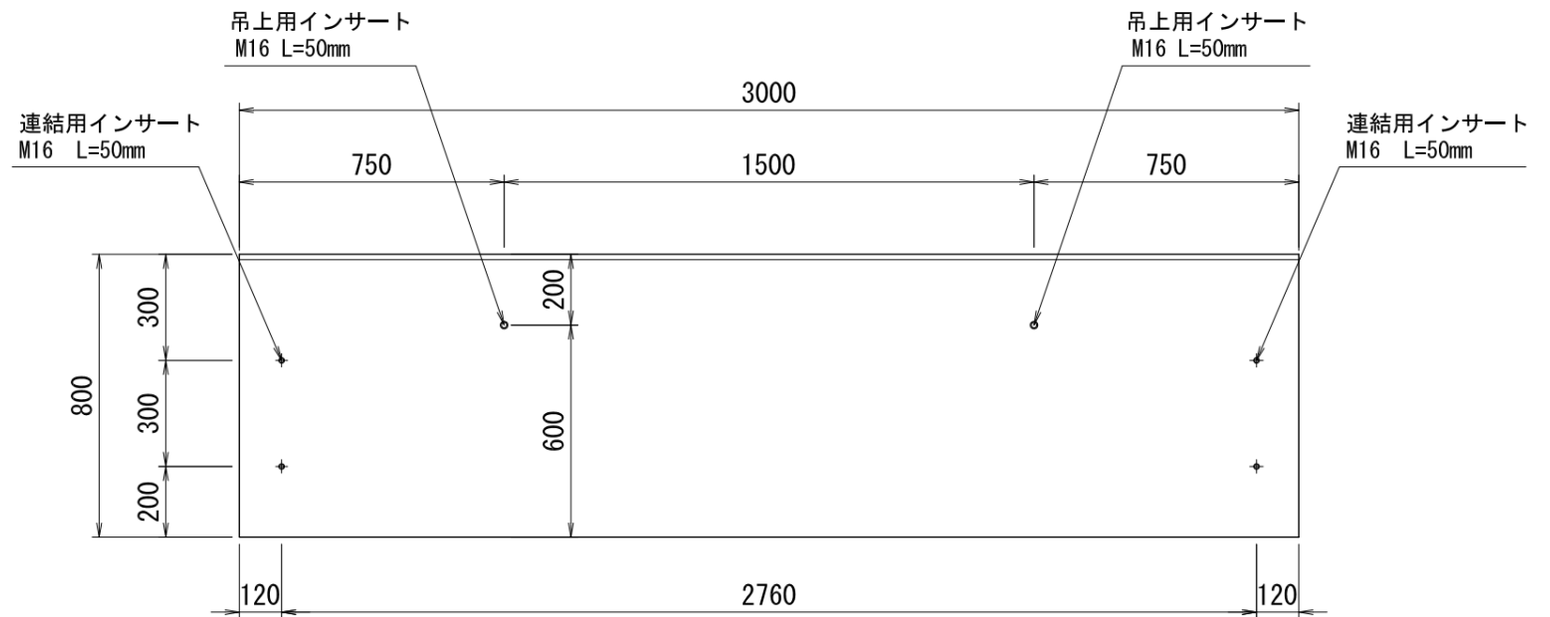
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

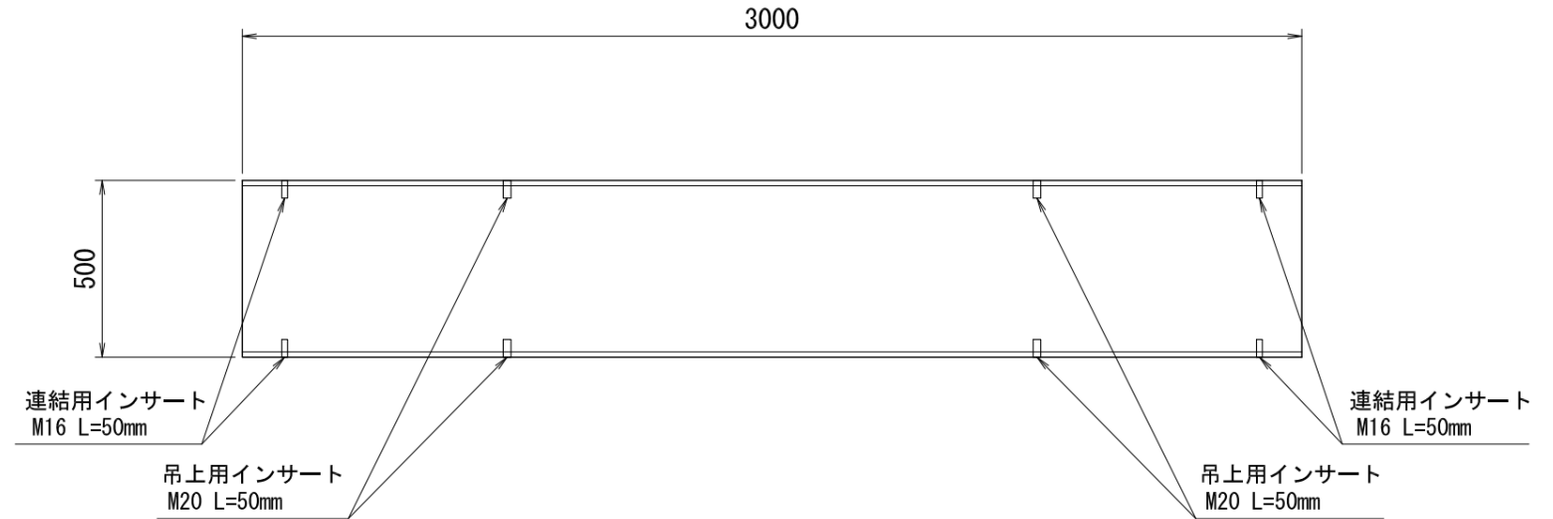
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 800 × 3000		
参考質量	2880 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

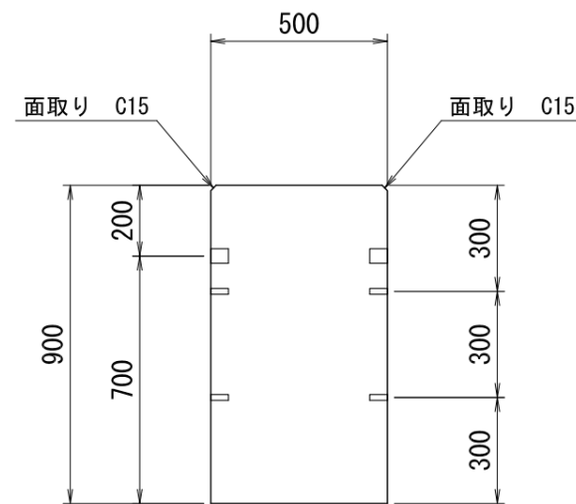
500 × 900 × 3000

図面番号 0001-0033-0948

平面図



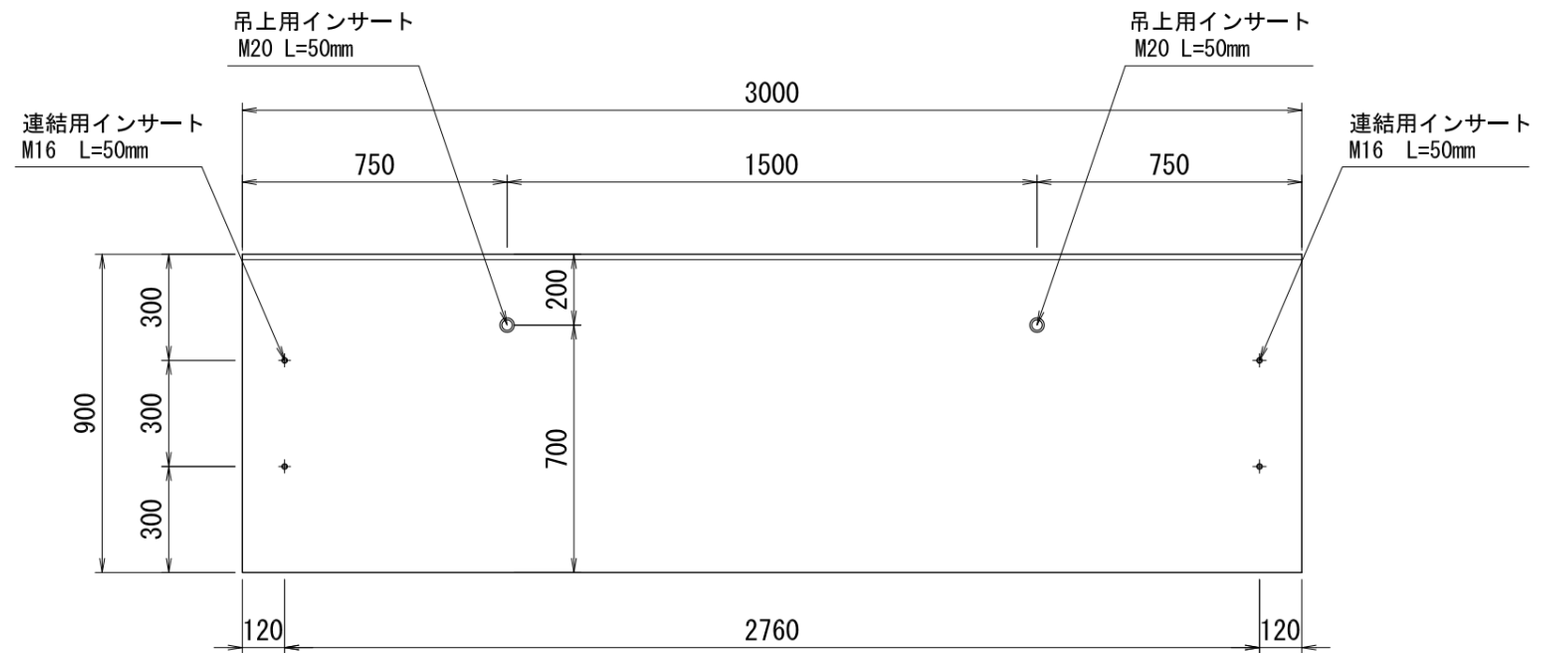
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度

$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

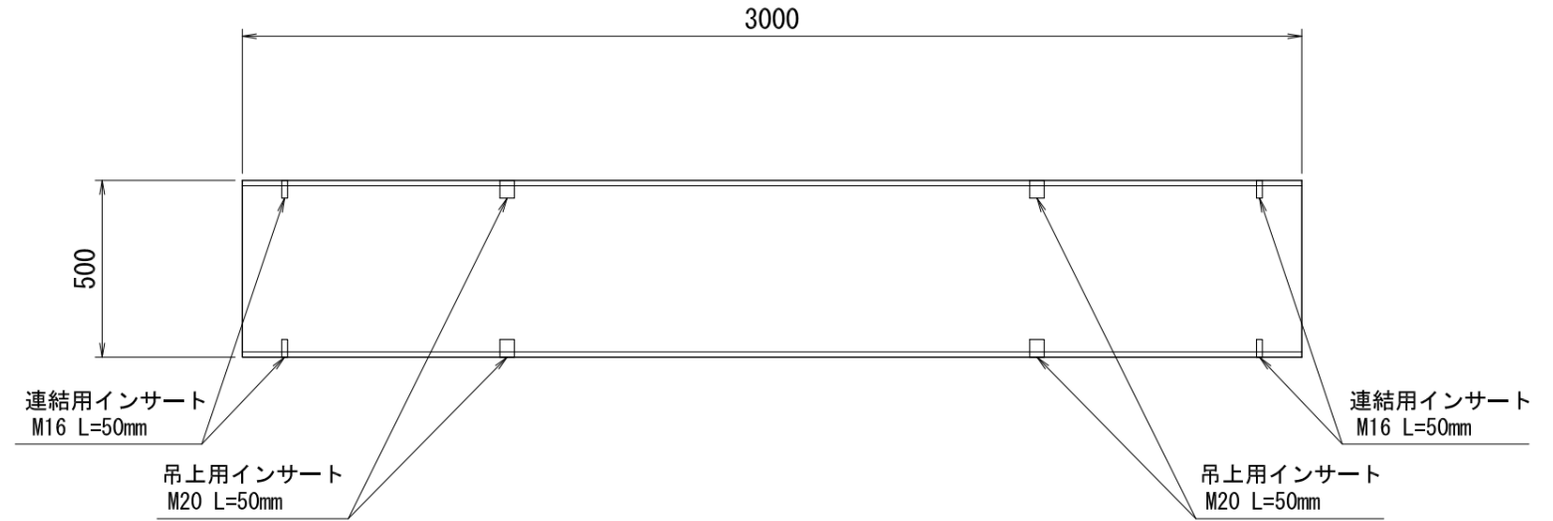
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 900 × 3000		
参考質量	3240 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

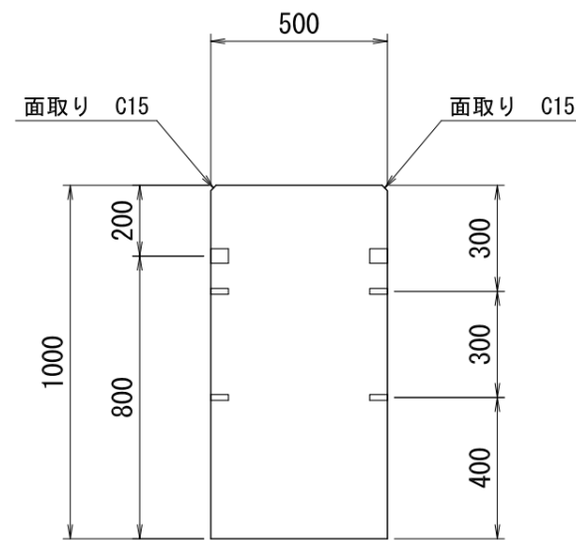
500 × 1000 × 3000

図面番号 0001-0033-0949

平面図



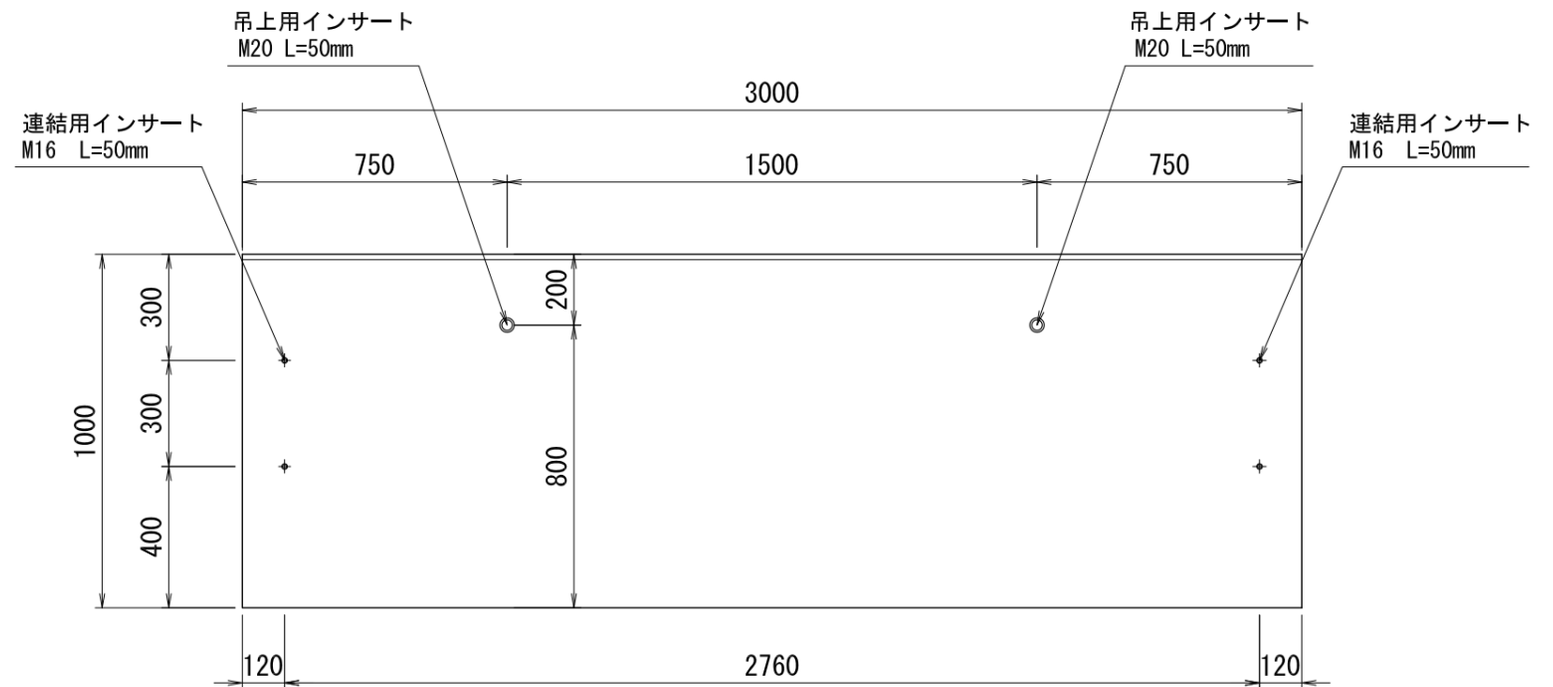
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

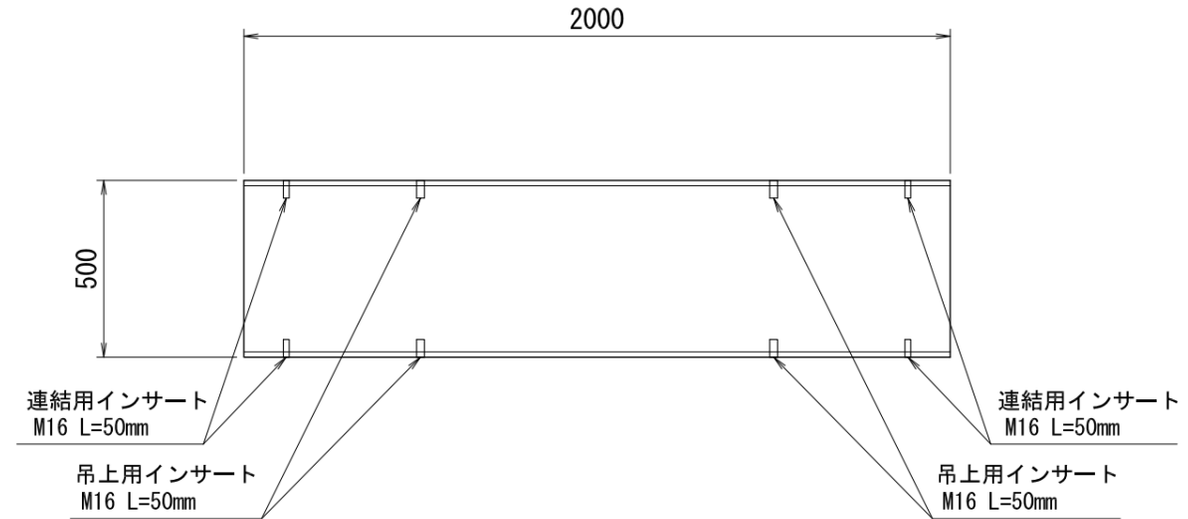
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 1000 × 3000		
参考質量	3600 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

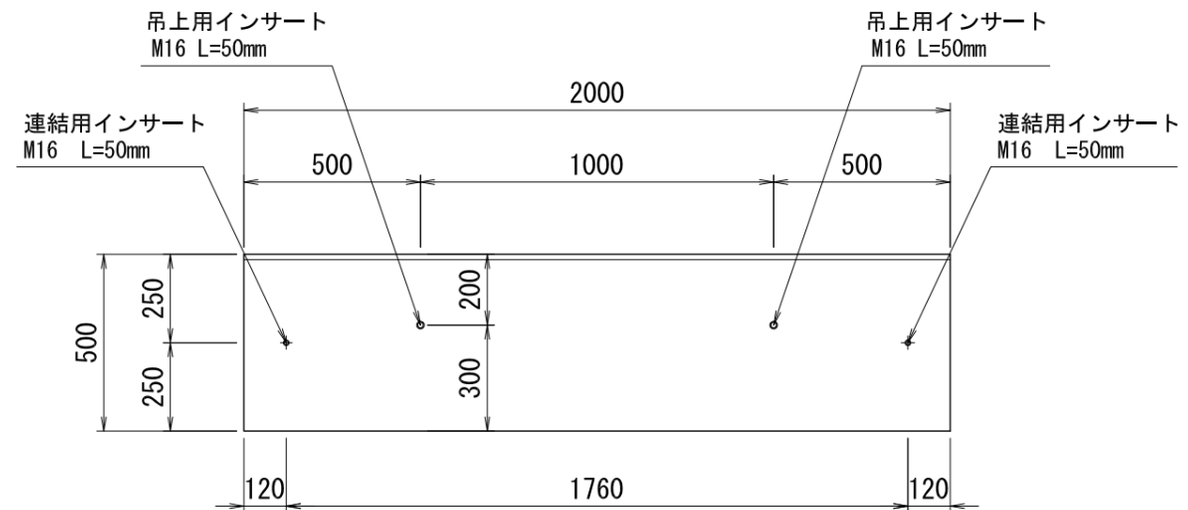
500 × 500 × 2000

図面番号 0001-0033-0950

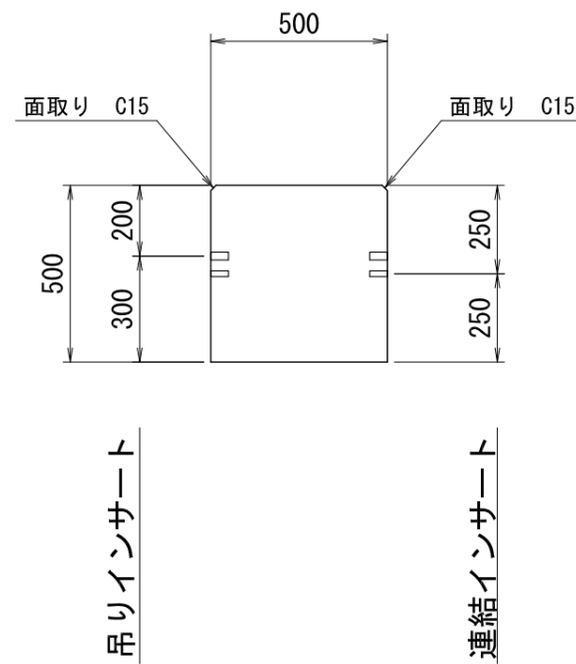
平面図



側面図



正面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

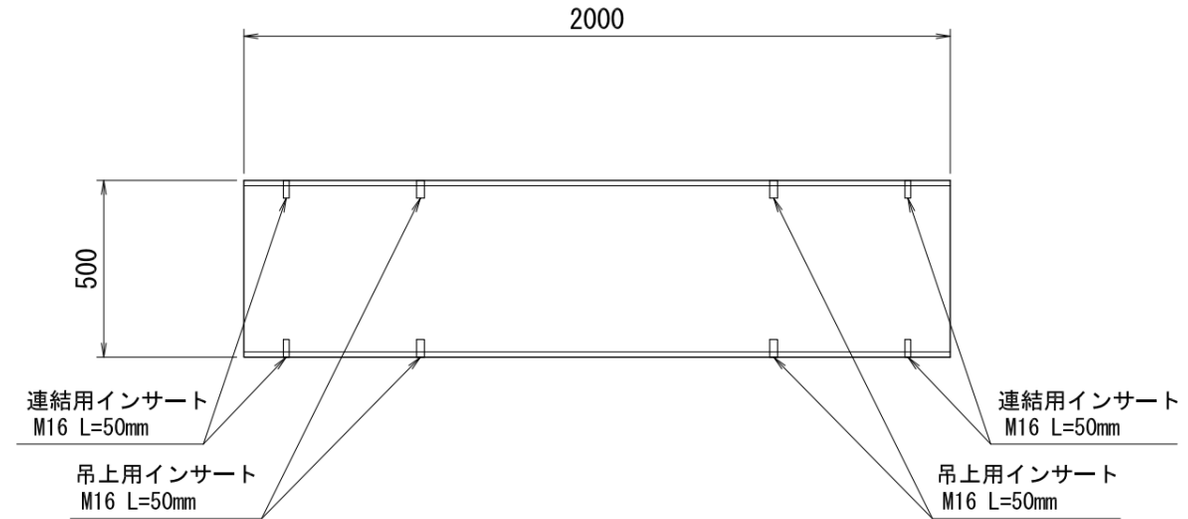
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 500 × 2000		
参考質量	1200 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

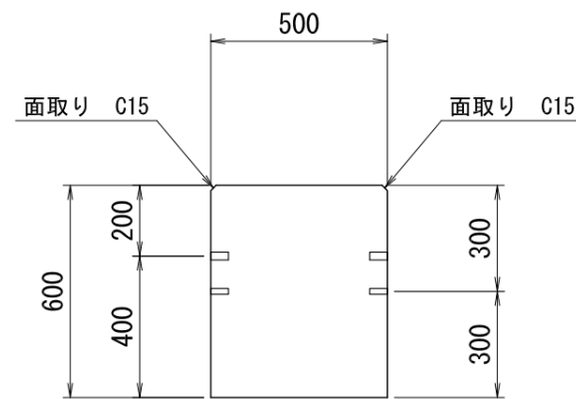
500 × 600 × 2000

図面番号 0001-0033-0951

平面図



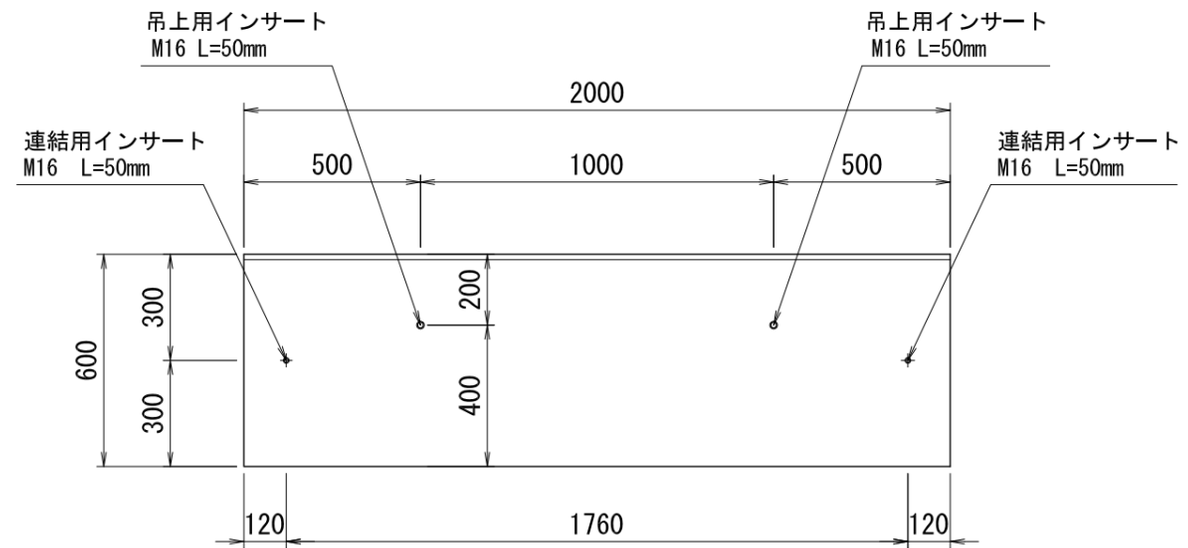
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

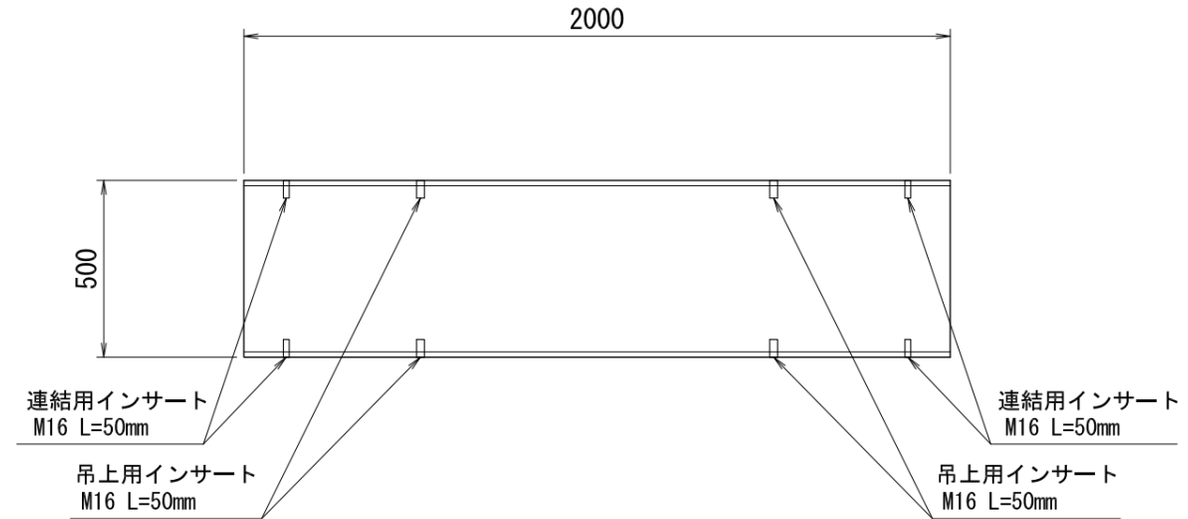
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 600 × 2000		
参考質量	1440 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

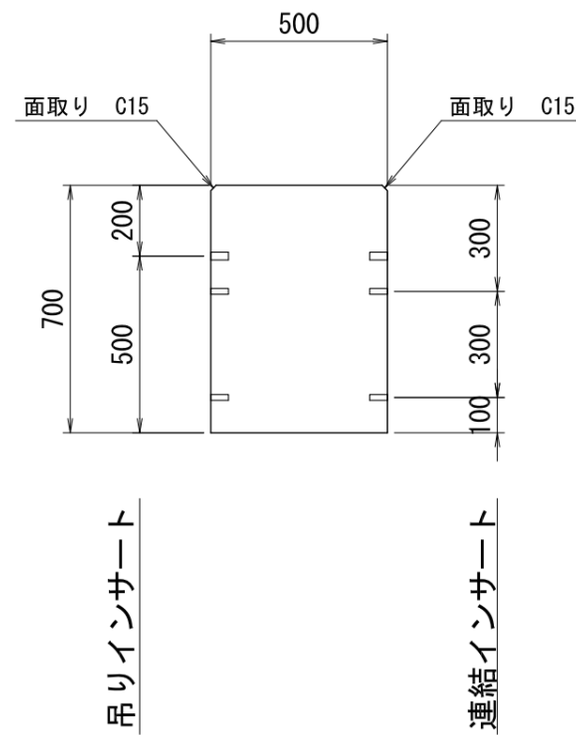
500 × 700 × 2000

図面番号 0001-0033-0952

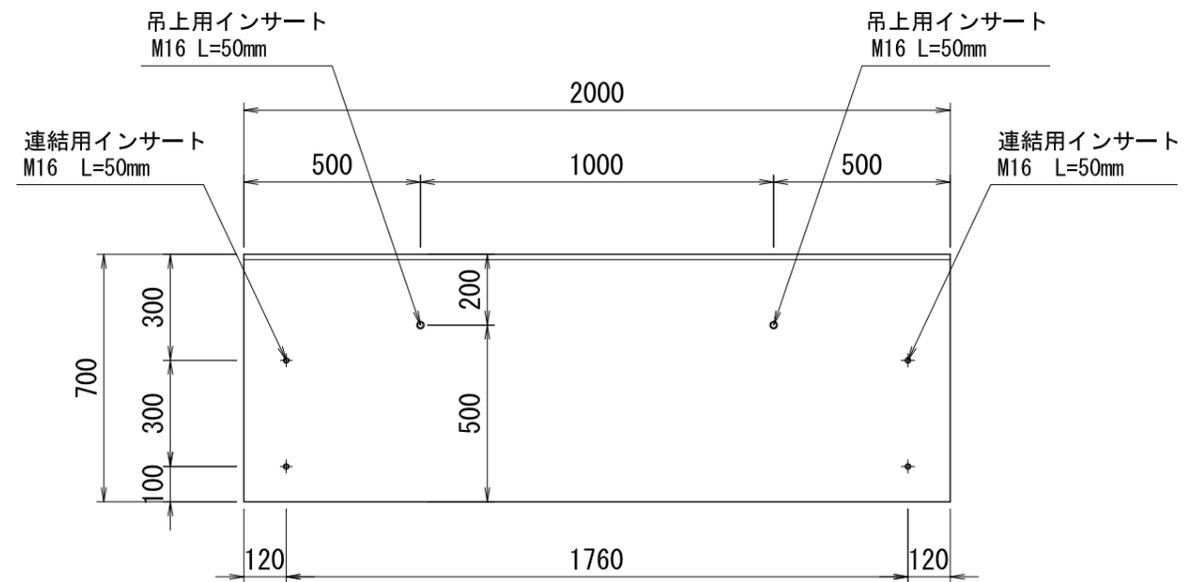
平面図



正面図



側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

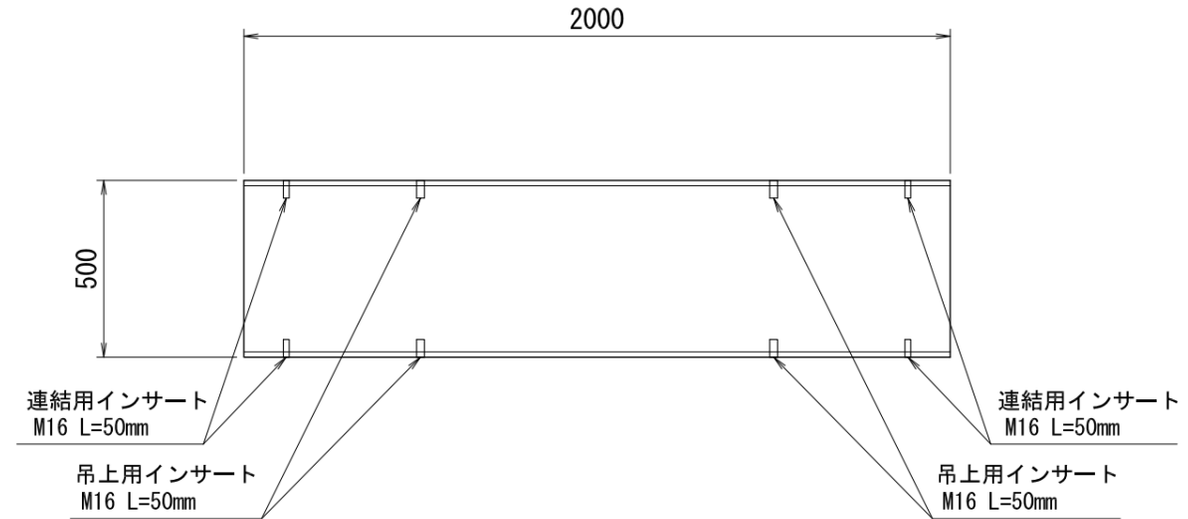
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 700 × 2000		
参考質量	1680 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

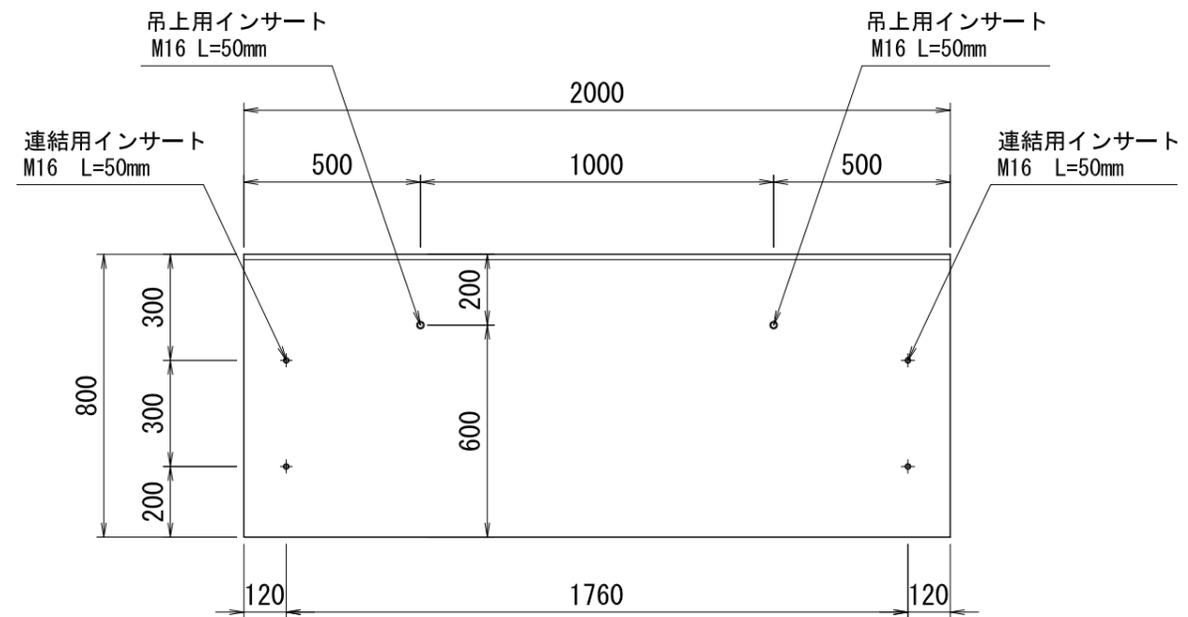
500 × 800 × 2000

図面番号 0001-0033-0953

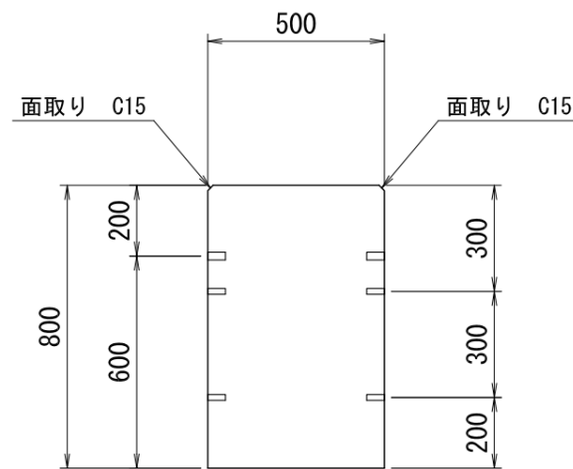
平面図



側面図



正面図



吊りインサート

連結インサート

設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

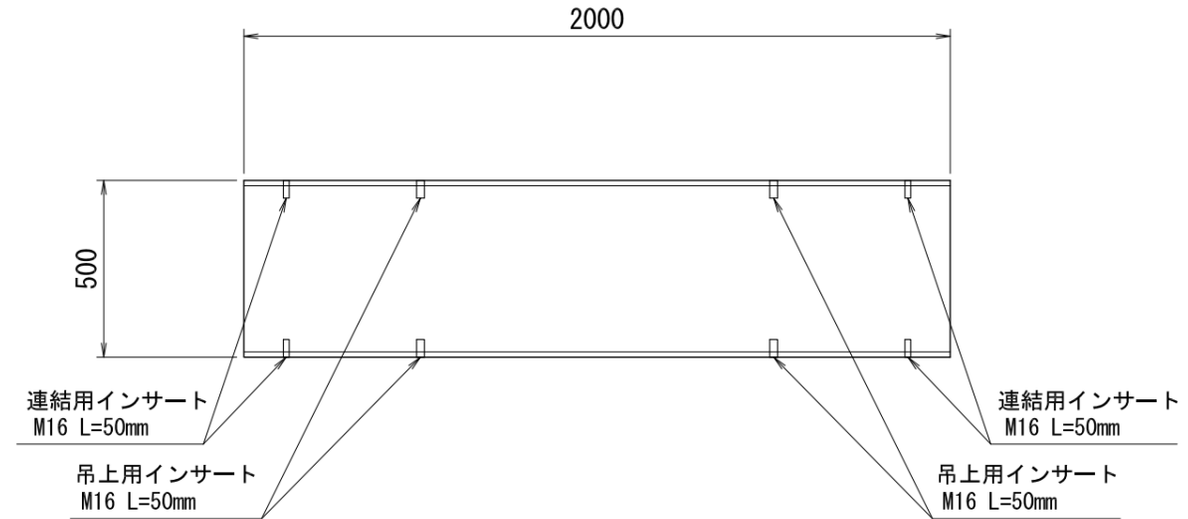
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 800 × 2000		
参考質量	1920 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

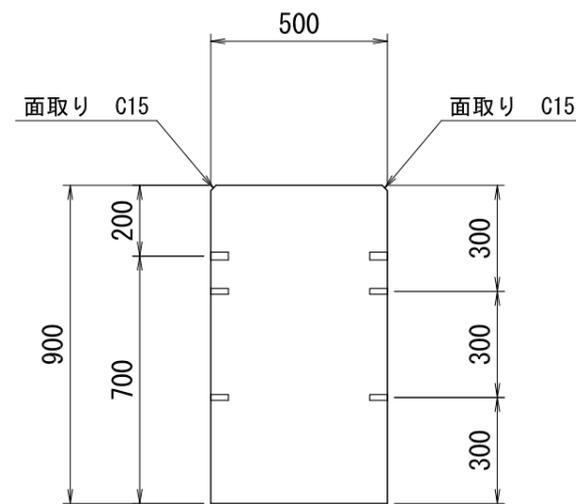
500 × 900 × 2000

図面番号 0001-0033-0954

平面図



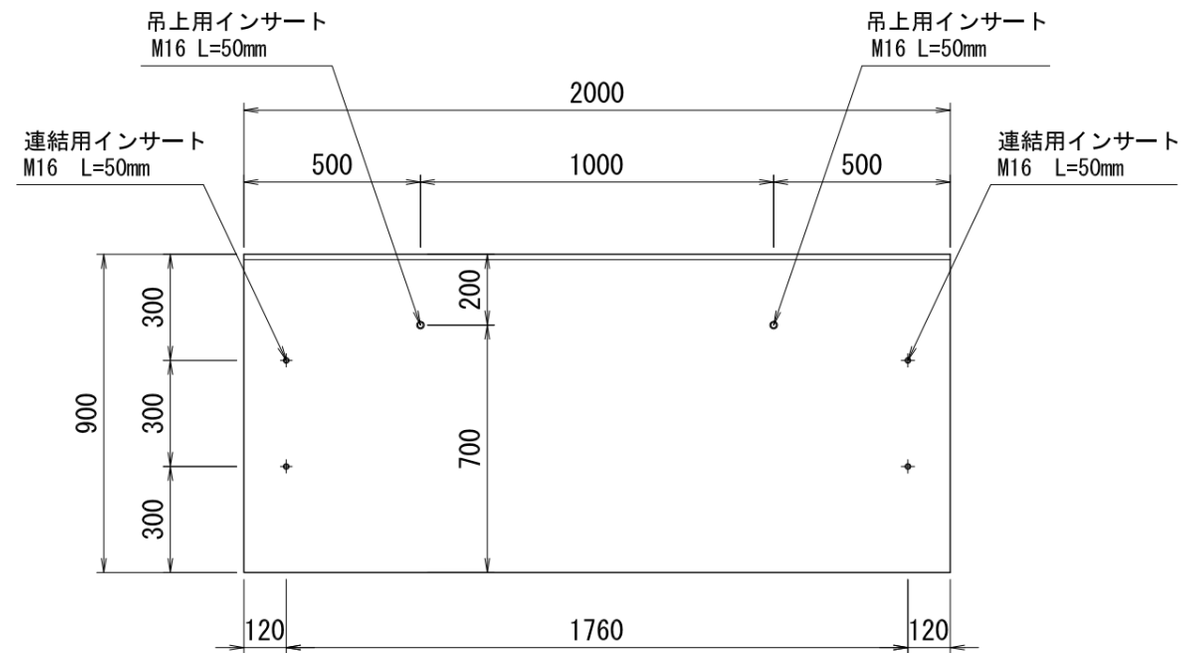
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

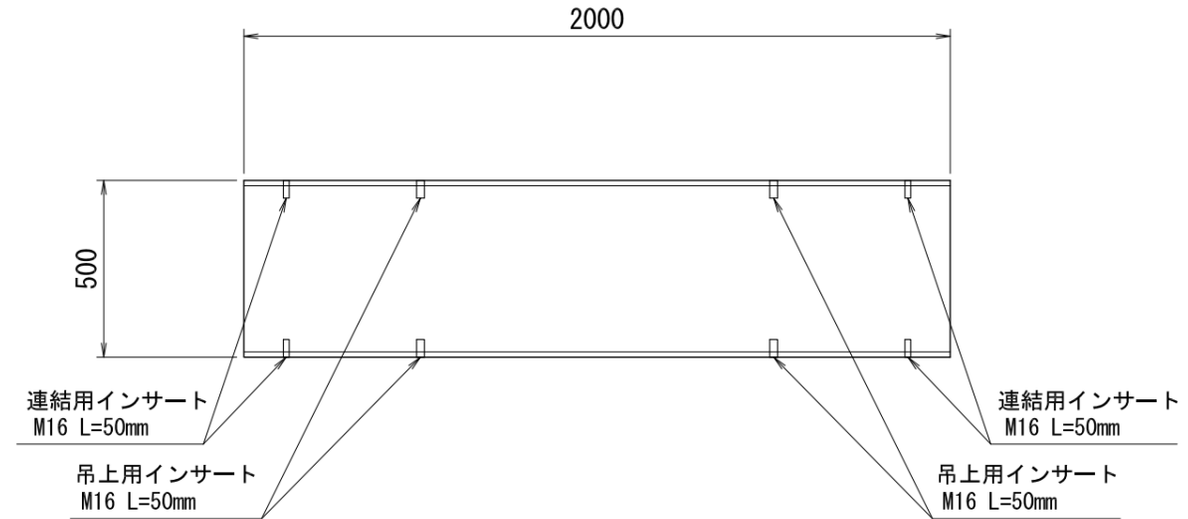
品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 900 × 2000		
参考質量	2160 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			

プレキャスト帯コンクリート

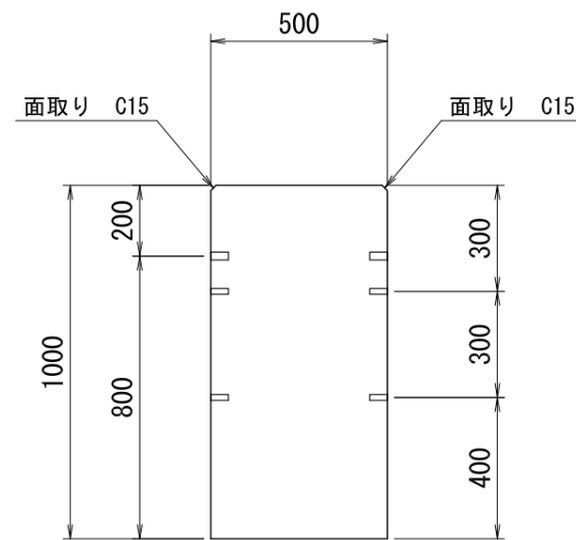
500 × 1000 × 2000

図面番号 0001-0033-0955

平面図



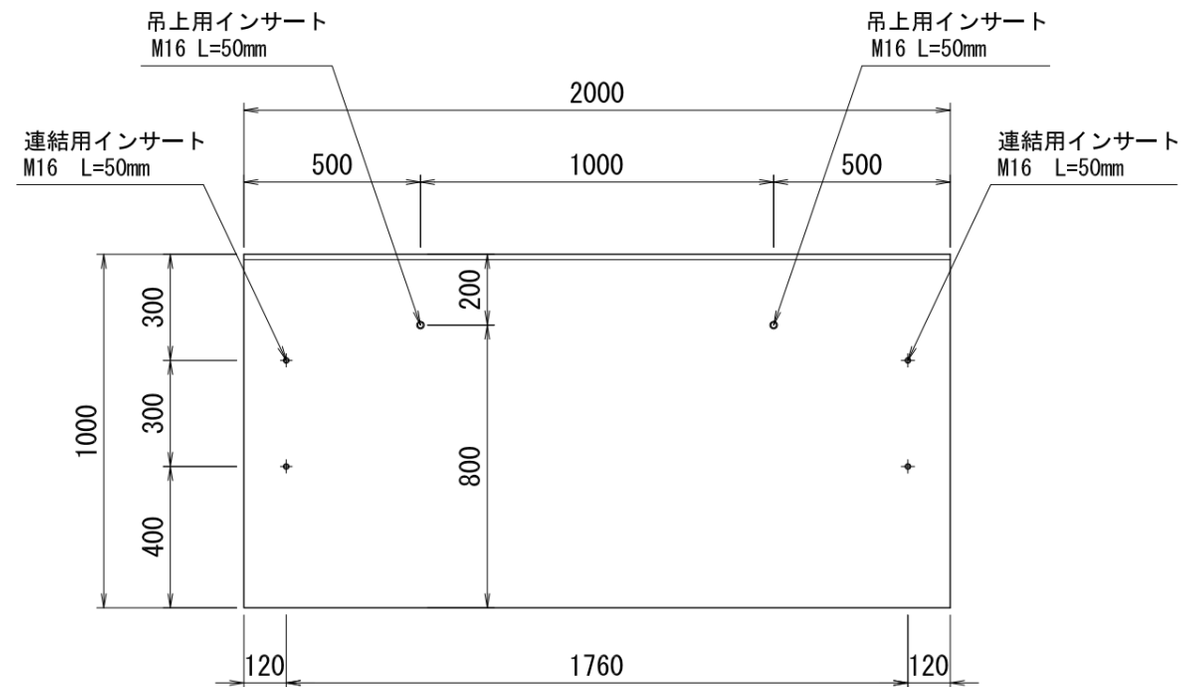
正面図



吊りインサート

連結インサート

側面図



設計基準強度
$\sigma_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$

品名	プレキャスト帯コンクリート		
規格	500 × 1000 × 2000		
参考質量	2400 kg	縮尺	作成月日
		S=1:20	2020.08.01
三洋コンクリート工業株式会社			