

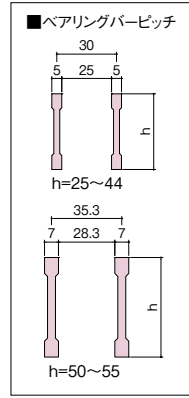
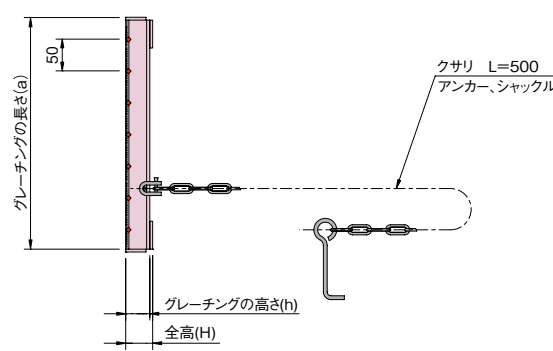
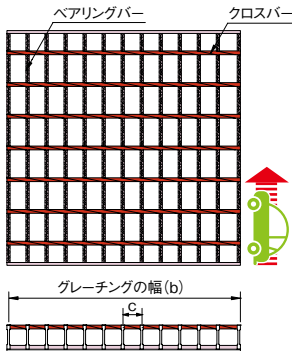
特殊改良桿用スチールグレーチング(東京都CD型)

Vギザ50

並目

CXCD

クロスバーピッチ50mm



■部品構成表

部品名	材質	表面処理
グレーチング	SS400	溶融亜鉛めつきHDZ77

■横断溝用

(単位: mm)

適用荷重	呼称	型式記号	グレーチング寸法 $b \times a \times h$	全高 H	ピッチ c	質量 kg/枚	価格(円)
	CD300	CXCD 14-300	365×365×38	50	30	8.3	10,200
	CD360	CXCD 14-360	425×425×44	50	30	11.7	13,900
	CD400	CXCD 14-400	466×466×44	50	30	14.0	18,600
	CD450	CXCD 14-450	515×515×50	50	35.3	18.9	22,800
	CD500	CXCD 14-500	565×565×50	50	35.3	22.1	23,300
	CD600	CXCD 14-600	665×665×55	59.5	35.3	34.1	36,300
	CD300	CXCD 2-300	365×365×25	50	30	7.0	7,700
	CD360	CXCD 2-360	425×425×32	52	30	10.0	10,900
	CD400	CXCD 2-400	466×466×32	52	30	11.5	13,700
	CD450	CXCD 2-450	515×515×32	52	30	14.0	14,000
	CD500	CXCD 2-500	565×565×38	50	30	18.0	17,700
	CD600	CXCD 2-600	665×665×38	58	30	25.0	22,600

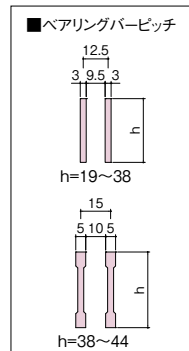
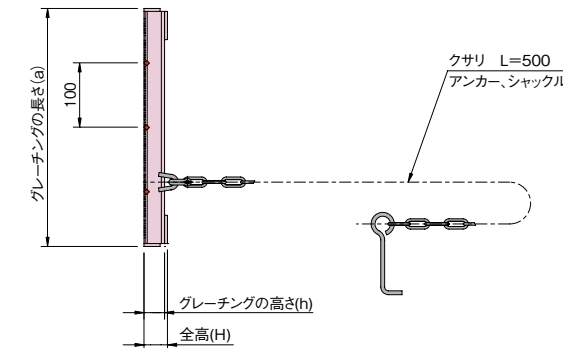
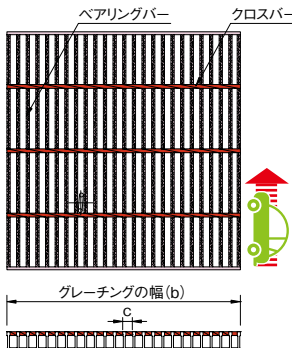
特殊改良桿用細目スチールグレーチング(東京都CD型)

Vギザ100

細目

CXHCD

クロスバーピッチ100mm



■部品構成表

部品名	材質	表面処理
グレーチング	SS400	溶融亜鉛めつきHDZ77<63>

※()は CXHCD14-500・600 の場合を示す。

例 CXHCD 14-300

CX : V ギザタイプ
細目 東京都 CD 桿 T-14 CD 桿寸法

■横断溝用

(単位: mm)

適用荷重	呼称	型式記号	グレーチング寸法 $b \times a \times h$	全高 H	ピッチ c	質量 kg/枚	価格(円)
	CD300	CXHCD 14-300	365×365×32	52	12.5	10.7	13,400
	CD360	CXHCD 14-360	425×425×32	52	12.5	14.6	15,200
	CD400	CXHCD 14-400	466×466×38	50	12.5	20.3	25,800
	CD450	CXHCD 14-450	515×515×38	50	12.5	23.9	26,100
	CD500	CXHCD 14-500	565×565×38	50	15	29.9	40,500
	CD600	CXHCD 14-600	665×665×44	60	15	43.5	49,200
	CD300	CXHCD 2-300	365×365×19	49	12.5	8.0	11,300
	CD360	CXHCD 2-360	425×425×25	50	12.5	12.0	14,100
	CD400	CXHCD 2-400	466×466×25	50	12.5	14.1	16,900
	CD450	CXHCD 2-450	515×515×25	50	12.5	16.5	17,600
	CD500	CXHCD 2-500	565×565×32	52	12.5	23.4	24,800
	CD600	CXHCD 2-600	665×665×32	57	12.5	33.0	33,000

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共建築協会評価対象製品



アラカルト



詳細情報